



# MÖBELEINBAU- LÖSUNGEN & STECKDOSEN- LEISTEN

## KLINGELSYSTEME

**Incara™**



**Seite 598**  
Disq 60

**Revolution  
Steckdosenleisten**



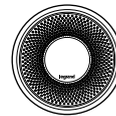
**Seite 632**  
Multifunktionale  
Lösungen

**Stecker,  
Kupplungen und  
Wireless Charging**



**Seite 642**  
Stecker,  
Kupplungen

**Gongs,  
Funkklingel,  
Lautwerke**



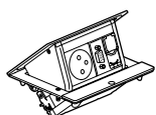
**Seite 645**  
Funkklingel,  
Funkgong



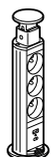
**Disq 60**  
Seite 598  
**Pop up**  
Seite 609



**Electr'On**  
Seite 620



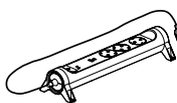
**Seite 609**  
Pop up



**Seite 617**  
Tower 60 &  
Tower 120



**Seite 628**  
Zubehör



**Seite 633**  
Universelle  
Lösungen



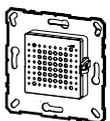
**Seite 634**  
Extra-flache  
Lösungen



**Seite 643**  
Wireless Charging



**Seite 644**  
Universalhelfer



**Seite 647**  
Lautwerke



**Seite 649**  
Industrie-  
Lautwerke



**U-Power**  
Steckdosenleiste  
Seite 639



**Funk-Gong-Sets**  
Seite 645

# INCARA™

## MODERNE, FUNKTIONELLE UND NACHHALTIGE MÖBELEINBAUGERÄTE

Nachhaltige  
Work-Life Lösungen  
für zukünftige  
Herausforderungen

Incara umfasst ein Portfolio aus modernen, funktionellen und nachhaltigen Möbeleinbaugeräten für eine Work-Life Integration von elektrischen Verbrauchern in ein modernes, flexibles und smartes Umfeld, vom Büro bis zur Küche, vom Café bis zum Flughafen oder gemeinsam genutzte öffentliche Bereiche.

Das Portfolio wurde mit dem Fokus auf einfache und größtmögliche Kompatibilität sowie auf die zukünftigen Erwartungen der Endkunden in Hinblick auf Features, Designs und Nachhaltigkeit entwickelt. Legrand ist der global führende Hersteller für Produkte und Systeme im Elektroinstallationsbereich und vereint sein nationales und internationales Know-how, um Incara mit weltweiten Steckdosenstandards anbieten zu können. Durch die Integrationsmöglichkeit von Mosaic kann eine breite Palette von Funktionen und deren Anordnung individuell an die Kundenbedürfnisse angepasst werden. Durch die Möglichkeit, viele Elemente von Incara individuell anzupassen, können die Produkte von einer Chill-out Area bis hin zu einem klassischen Vorstandsbüro eingesetzt und optimiert werden.

Mit Incara können Verbraucher wie Smartphones, Tablets und Laptops sofort in die Arbeitswelt oder in das private Umfeld integriert werden. Diese Integration ist nicht auf eine Steckdose beschränkt sondern umfasst auch die neuesten Technologien wie Wireless Charging, USB A+C, HDMI sowie das Hausautomations-system „with Netatmo“.



VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

## AUF EINEN BLICK



### PLUS an Sicherheit:

Bei Legrand steht Sicher-  
heit an erster Stelle, daher  
werden die Steckdosen  
standardmäßig mit er-  
höhtem Berührungsschutz  
ausgestattet.

### Legrand On-Demand-Service

MÖGLICHKEITEN DER  
INDIVIDUELLEN ANPASSUNG  
DES PRODUKTES:

- Kundenspezifisches Branding
- Kabellänge
- Funktionen
- Länge des Produktes
- Farben



# Incara™ Disq 60

Zum Einbau in Einzelbüros, Gemeinschaftsbüros, Möbeln und Küchenarbeitsplatten

Französischer / Belgischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654722



654720



654723



654723 geöffneter Deckel



654732



654730



654731

Zum Einbauen in Möbel, für Ausschnitt von Ø60 mm

Drei Installationsarten:

- zum Einbauen in Möbel (Schreibtisch), Wandstärke 6-40 mm
- zum Einbau in eine weiche Oberfläche (Sessel, Sofa) mit Zubehör Best. Nr. 654739
- zum Einbauen in eine Metallplatte, min. Wandstärke von 1 mm (Spind)

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Versenkbare französische Steckdose
		16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen), die speziell für hochfrequentierte Orte geeignet ist.
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654722F	● Metall
1	654720F	○ Ultraweiß
1	654721F	● Schwarz
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	654722	● Metall
1	654720	○ Ultraweiß
1	654721	● Schwarz

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Versenkbare französische Steckdose mit schwenkbarem Deckel
		16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). Der schwenkbare Deckel schützt den Disq 60 vor Verschmutzungen. Diese Ausführung gibt einen zusätzlichen Schutz bei hochfrequentierten Orten.
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654723F	● Schwarz mit Deckel aus Metall
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	654723	● Schwarz mit Deckel aus Metall

Verp.-Einh.	Best.Nr.	USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
		Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654732F	● Metall
1	654730F	○ Ultraweiß
1	654731F	● Schwarz
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	654732	● Metall
1	654730	○ Ultraweiß
1	654731	● Schwarz

Verp.-Einh.	Best.Nr.	USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W mit schwenkbarem Deckel
		Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Der schwenkbare Deckel schützt den Disq 60 vor Verschmutzungen. Diese Ausführung gibt einen zusätzlichen Schutz bei hochfrequentierten Orten. Entspricht der Norm IEC 62368-1.
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654733F	● Schwarz mit Deckel aus Metall
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	654733	● Schwarz mit Deckel aus Metall

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Zubehör für die Installation auf weichen Oberflächen
1	654739	Montagering für die Installation in weichen Oberflächen, um die Stabilität des Disq 60 zu gewähren.
		<b>Wieland-Zubehör</b>
		<b>Wieland GST18i3 Stecker mit 2P+T-Stecker</b>
1	654986	Länge 2 m
1	654987	Länge 3 m
		<b>Schutzgehäuse</b>
1	654799	Für Wieland-Steckverbinder GST18i3

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



# Incara™ Disq 60

Zum Einbau in Einzelbüros, Gemeinschaftsbüros, Möbeln und Küchenarbeitsplatten

Deutscher Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654730



654731



654733



654732

Zum Einbauen in Möbel für Ausschnitt von Ø60 mm

Drei Installationsarten:

- zum Einbauen in Möbel (Schreibtisch), Wandstärke 6-40 mm
- zum Einbau in eine weiche Oberfläche (Sessel, Sofa) mit Zubehör Best. Nr. 654739
- zum Einbauen in eine Metallplatte, min. Wandstärke von 1 mm (Spind)

## USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W

Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz  
Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1

### Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland

Verp.-Einh.	Best.Nr.
1	654732F ● Metall
1	654730F ○ Ultraweiß
1	654731F ● Schwarz

### Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker

Verp.-Einh.	Best.Nr.
1	654732 ● Metall
1	654730 ○ Ultraweiß
1	654731 ● Schwarz

## USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W mit schwenkbarem Deckel

Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz  
Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Der schwenkbare Deckel, der den Disq 60 vor Verschmutzungen schützt, gibt einen zusätzlichen Schutz an hochfrequentierten Orten. Entspricht der Norm IEC 62368-1.

### Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland

Verp.-Einh.	Best.Nr.
1	654733F ● Schwarz mit Deckel aus Metall

### Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker

Verp.-Einh.	Best.Nr.
1	654733 ● Schwarz mit Deckel aus Metall

### Zubehör für die Installation auf weichen Oberflächen

Verp.-Einh.	Best.Nr.
1	654739

Montagering für die Installation in weichen Oberflächen, um die Stabilität des Disq 60 zu gewähren.

### Wieland-Zubehör

#### Wieland GST18i3 Stecker mit 2P+T-Stecker

1	654986
1	654987

Länge 2 m  
Länge 3 m

#### Schutzgehäuse

1	654799
---	--------

Für Wieland-Steckverbinder GST18i3

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen  
Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter  
Berührungsschutz



# Incara™ Disq 60

Zum Einbau in Einzelbüros, Gemeinschaftsbüros, Möbeln und Küchenarbeitsplatten

Britischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654730F



655013

Zum Einbauen in Möbel für Ausschnitt von Ø60 mm

Drei Installationsarten:

- zum Einbauen in Möbel (Schreibtisch), Wandstärke 6-40 mm
- zum Einbau in eine weiche Oberfläche (Sessel, Sofa) mit Zubehör Best. Nr. 654739
- zum Einbauen in eine Metallplatte, min. Wandstärke von 1 mm (Spind)

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

## Verp.-Einh. Best.Nr. Versenkbare britische Steckdose

Verp.-Einh.	Best.Nr.	
		13 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen), die speziell für hochfrequentierte Orte geeignet ist.
1	655008	<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	655006	● Metall
1	655007	○ Ultraweiß
		● Schwarz
1	655002	<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	655000	● Metall
1	655001	○ Ultraweiß
		● Schwarz
1	655005	<b>Mit 2 m Kabel und Intersoc-R-Stecker</b>
1	655003	● Metall
1	655004	○ Ultraweiß
		● Schwarz

## Verp.-Einh. Best.Nr. Zubehör für die Installation auf weichen Oberflächen

1	654739	Montagering für die Installation in weichen Oberflächen, um die Stabilität des Disq 60 zu gewähren.
---	--------	---

## Wieland-Zubehör

		<b>Wieland GST18i3 Stecker mit 2P+T- Stecker</b>
1	654988	Länge 2 m
1	654989	Länge 3 m
		<b>Schutzgehäuse</b>
1	654799	Für Wieland-Steckverbinder GST18i3

## USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W

Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz  
Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten.  
Entspricht der Norm IEC 62368-1

Verp.-Einh.	Best.Nr.	
1	654732F	<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654730F	● Metall
1	654731F	○ Ultraweiß
		● Schwarz
1	655014	<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	655012	● Metall
1	655013	○ Ultraweiß
		● Schwarz
1	655011	<b>Mit 2 m Kabel und Intersoc-R-Stecker</b>
1	655009	● Metall
1	655010	○ Ultraweiß
		● Schwarz

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



# Incara™ Disq 80

Für Einzelbüros und Gemeinschaftsräume

Französischer / Belgischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



Zum Einbauen in Möbel, Wandstärke 1-40 mm, Bohrdurchmesser Ø79 mm, USB-Ladesteckdose gemäß der Norm IEC 62368-1.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Versenkbare französische Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + RJ 45 Datendose Kat. 6 FTP	Verp.-Einh.	Best.Nr.	Versenkbare französische Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + Kabelausgang für Netzwerkkabel
1	654703F	Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1 und ist besonders für hochfrequentierte Orte geeignet. <b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz	1	654708F	Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1 und ist besonders für hochfrequentierte Orte geeignet. <b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654701F		1	654705F	
1	654702F		1	654707F	
1	654703	<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz	1	654708	<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654701		1	654705	
1	654702		1	654707	
1	654704F	<b>Versenkbare französische Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + RJ 45 Datendose Kat. 6 FTP + schwenkbarem Deckel</b> Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten, entspricht der Norm IEC 62368-1. Der schwenkbare Deckel, der den Disq 80 vor Verschmutzungen schützt, gibt einen zusätzlichen Schutz an hochfrequentierten Orten. <b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b> ● Schwarz mit Deckel aus Metall	1	654986	<b>Wieland-Zubehör</b> <b>Wieland GST18i3 Stecker mit 2P+T- Stecker</b> Länge 2 m
1	654704	<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b> ● Schwarz mit Deckel aus Metall	1	654987	Länge 3 m
			1	654799	<b>Schutzgehäuse</b> Für Wieland-Steckverbinder GST18i3

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654710



654712



654713



654716



654715

Zum Einbauen in Möbel, Wandstärke 1-40 mm, Bohrdurchmesser Ø79 mm, USB-Ladesteckdose gemäß der Norm IEC 62368-1

Verp.-Einh.	Best.Nr.		Verp.-Einh.	Best.Nr.	
		<b>Versenkbare Schutzkontakt Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + RJ 45 Datendose Kat. 6 FTP</b>			<b>Versenkbare Schutzkontakt Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + Kabelausgang für Netzkabel</b>
		Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1 und ist besonders für hochfrequentierte Orte geeignet.			Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1 und ist besonders für hochfrequentierte Orte geeignet.
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>			<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654712F	● Metall	1	654716F	● Metall
1	654710F	○ Ultraweiß	1	654714F	○ Ultraweiß
1	654711F	● Schwarz	1	654715F	● Schwarz
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>			<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>
1	654712	● Metall	1	654716	● Metall
1	654710	○ Ultraweiß	1	654714	○ Ultraweiß
1	654711	● Schwarz	1	654715	● Schwarz
		<b>Versenkbare Schutzkontakt Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + RJ 45 Datendose Kat. 6 FTP + schwenkbarem Deckel</b>			<b>Wieland-Zubehör</b>
		Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten, entspricht der Norm IEC 62368-1. Der schwenkbare Deckel, der den Disq 80 vor Verschmutzungen schützt, gibt einen zusätzlichen Schutz an hochfrequentierten Orten.	1	654986	<b>Wieland GST18i3 Stecker mit 2P+T-Stecker</b> Länge 2 m
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>	1	654987	Länge 3 m
1	654713F	● Schwarz mit Deckel aus Metall			<b>Schutzgehäuse</b> Für Wieland-Steckverbinder
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>	1	654799	
1	654713	● Schwarz mit Deckel aus Metall			

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



# Incara™ Disq 80

Für Einzelbüros und Gemeinschaftsräume

Britischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654950



654943



654949

Zum Einbauen in Möbel, Wandstärke 1-40 mm, Bohrdurchmesser Ø79 mm, USB-Ladesteckdose gemäß der Norm IEC 62368-1.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.		Verp.-Einh.	Best.Nr.	
		<b>Versenkbare britische Steckdose 2P+T-Steckdose + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + RJ 45 Datendose Kat. 6 FTP</b>			<b>2P+T-Steckdose Oberfläche + USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W + Kabelausgang für Netzkabel</b>
		Steckdose, 13 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1 und ist besonders für hochfrequentierte Orte geeignet.			Steckdose, 13 A – 250 V ~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz und versenkbarer Steckdose (geprüft auf 30.000 Betätigungen). USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1 und ist besonders für hochfrequentierte Orte geeignet.
		<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>			<b>Mit 0,5 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654952	● Metall	1	654955	● Metall
1	654950	○ Ultraweiß	1	654953	○ Ultraweiß
1	654951	● Schwarz	1	654954	● Schwarz
		<b>Mit 2 m Kabel und 2P+T-Stecker</b>			<b>Mit 2 m Kabel und Intersoc-R-Stecker</b>
1	654943	● Metall	1	654949	● Metall
1	654941	○ Ultraweiß	1	654947	○ Ultraweiß
1	654942	● Schwarz	1	654948	● Schwarz
		<b>Mit 2 m Kabel und Intersoc-R-Stecker</b>			<b>Wieland-Zubehör</b>
1	654946	● Metall			<b>Wieland GST18i3 Stecker mit 2P+T- Stecker</b>
1	654944	○ Ultraweiß	1	654988	Länge 2 m
1	654945	● Schwarz	1	654989	Länge 3 m
					<b>Schutzgehäuse</b>
			1	654799	Für Wieland-Steckverbinder GST18i3

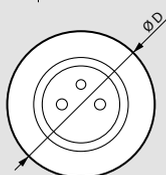
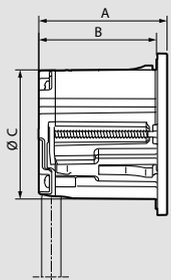
# Incara™ Disq 60

## Technische Daten

### Abmessungen (mm)

#### Incara™ Disq 60 ohne Deckel

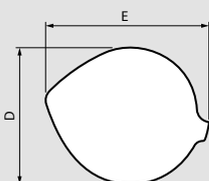
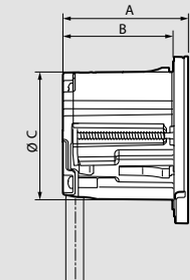
Best Nr. 654720/20F/21/21F/22/  
22F/30/30F/31/31F/32/32F/  
654725/25F/26/26F/27/27F/  
655000/06/01/07/02/08/09/12/  
10/13/11



A	B	C	D
54,5	50	59	74

#### Incara™ Disq 60 mit Deckel

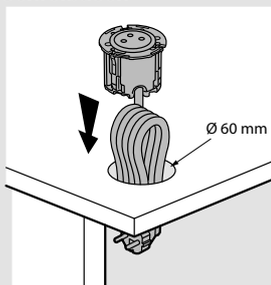
Best. Nr. 654 23/23F/28/28F/33/33F



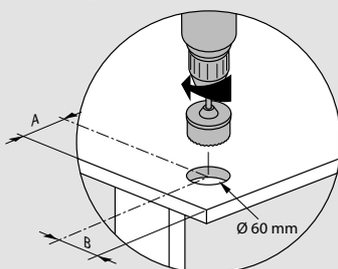
A	B	C	D	E
57	50	59	77	91

### Anwendungsbeispiel

#### Installation auf einem Schreibtisch

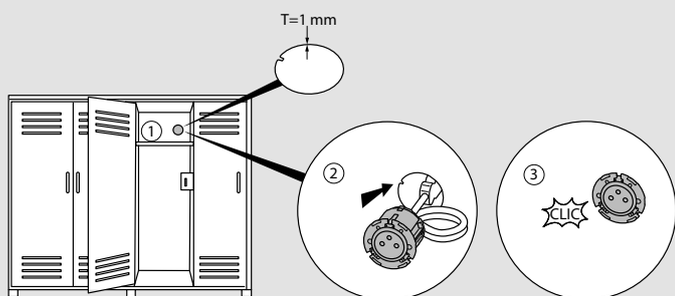


#### Position und Abmessung des Ausschnitts

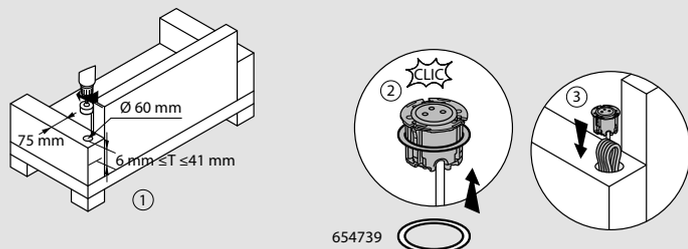


	A > 95	B > 95
	A > 125	B > 95

#### Installation auf einer metallischen Oberfläche



#### Installation auf einer Couch

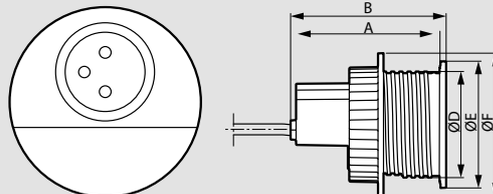


654739

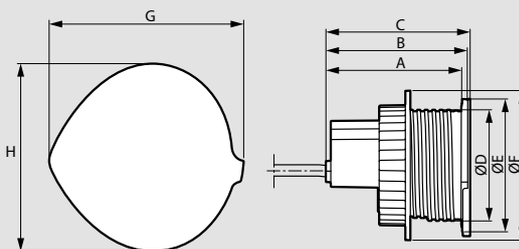
# Incara™ Disq 80

## Technische Daten

### Abmessungen (mm)



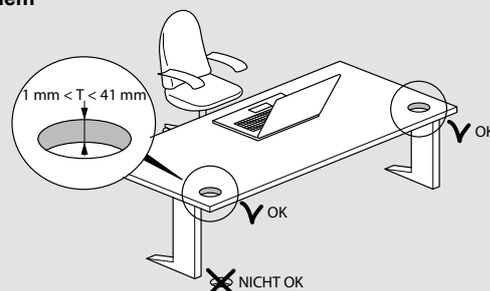
Best.Nr.	A	B	C	D	E	F
654701/02/03/01F/02F/03F	109	113	-	78	93	105
654705/07/08/05F/07F/08F			115			



Best.Nr.	A	B	C	D	E	F	G	H	
654704/04F	109	113	116	78	93	105	105	114	96

### Anwendungsbeispiel

#### Installation auf einem Schreibtisch



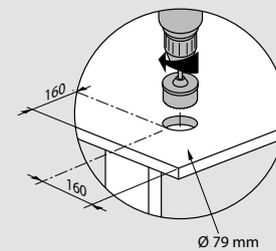
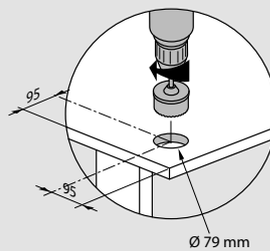
#### Position und Abmessung des Ausschnitts

#### Incara™ Disq 80 ohne Deckel

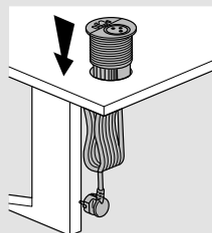
Best. Nr. 654701/01F/02/02F/03/03F/  
05/05F/07/07F/08/08F/10/10F/11/11F/  
/12/12F/14/14F/15/15F/16/16F/  
654941/50/42/51/43/52/47/53/48/  
54/49/55

#### Incara™ Disq 80 mit Deckel

Best. Nr. 654704/04F/  
654713/13F



### Installation



# Incara™ Wireless Charging Einbaugerät

Zum Einbau in Einzelbüros, Gemeinschaftsbüros, Möbel und Küchenarbeitsplatten

Alle Standards

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



077640L



Wireless Charging zum schnellen Laden eines Smartphones mit einem Qi-Empfänger. Eckdaten zu den Wireless Charging Geräten von Legrand: Stromverbrauch im Standby-Modus < 0,07 W, konform mit dem Qi WPCStandard (Wireless Power, Consortium), zertifiziert für professionelle Qi 1.2.3 Projekte, konform mit der Norm EN 62479 (EMF-Emissionen), erfüllen die ICNIRP-Spezifikationen (Gesundheitsschutz) und stören nicht andere Funksignale (Zigbee, TNT, GSM, 4G, etc.)

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Wireless Charging Einbaugerät
		<p>Speziell geeignet für die Montage an Möbeln in horizontaler Ebene in Durchgangs- oder Transitbereichen, Büros oder Küchenzeilen. IP 44 - IK 08 - Klasse II TBTS. Ausgestattet mit einer 8 cm<sup>2</sup> großen Induktionsantenne, die ein schnelles Aufladen des Smartphones garantiert.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wireless Charging Aufladestation wird direkt in eine Montageplatte eingebaut</li> <li>- Anwendung: Arbeitsplatte, Möbelstücke, Regale, etc. integriert</li> <li>- Wireless Charging Ladeleistung 15 W</li> <li>- Spannungsversorgung 230 V~ 50–60 Hz über mitgeliefertes Netzgerät mit Euro-Stecker (andere Standards z.B.: US, BS, AU, CH auf Anfrage erhältlich).</li> <li>- Stoßfestigkeitsgrad IK 08, Schutzart IP 44/43</li> <li>- Befestigung über Gegenmutter an der Montageplatte</li> <li>- Wireless Charger Aufkleber Ø85-110 zur besseren Kennzeichnung in öffentlichen Bereichen</li> <li>- Montage-Hinweis: für Bohrungsdurchmesser ø 80 mm sowie Plattendicke 22–50 mm</li> </ul>
1	077640L	<p><b>Komplett-Set 1x Wireless Charging Einbaugerät 15 W (Steckeranschluss)</b> 1x 15 W Wireless Charging Einbaugerät, 1x Netzteil mit 25 W mit 2,5 m langem Kabel mit 2P Euro-Stecker.</p>
1	077645L	<p><b>Komplett-Set 4x Wireless Charging Einbaugerät 15 W (Direktanschluss)</b> 4x 15 W Wireless Charging Einbaugerät, 1x Netzteil mit 100 W und einem Anschlusskabel 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> für den Direktanschluss. Plug &amp; Play Installation der vier Wireless Charging Einbaugeräte mittels 4x1 m RJ 45-Kabeln in Stern- oder Reihenschaltung.</p>
1	077646L	<p><b>Komplett-Set 4x Wireless Charging Einbaugerät 15 W (Steckeranschluss)</b> 4x 15 W Wireless Charging Einbaugerät, 1x Netzteil mit 100 W mit 2,5 m langem Kabel mit 2P Euro-Stecker. Plug &amp; Play Installation der vier Wireless Charging Einbaugeräte mittels 4x1 m RJ 45-Kabeln in Stern- oder Reihenschaltung.</p>

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Einzelgerät Wireless Charging 15 W
		<p>1x 15 W Wireless Charging Einbaugerät, Netzgerät muss separat bestellt werden. Netzgerät 25 W für 1x Einbaugerät Best. Nr. 077638L Netzgerät 100 W für 4x Einbaugerät Best. Nr. 077639L Logoaufdruck auf Anfrage möglich</p>
1	077642L	○ Weiß
1	077643L	● Schwarz
1	077641L	● Aluminium
		<b>Netzgeräte für Wireless Charging</b>
1	077638L	25 W Netzteil mit 2P-Stecker und RJ45-Kabel
1	077639L	100 W Netzteil 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> Anschlusskabel und 4x RJ45-Kabeln

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



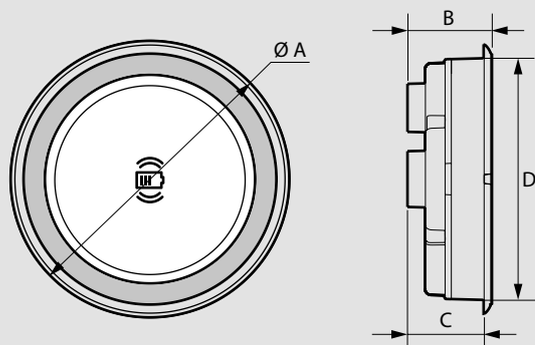
# Incara™ Wireless Charging Einbaugerät

## Technische Daten

### Abmessungen (mm)

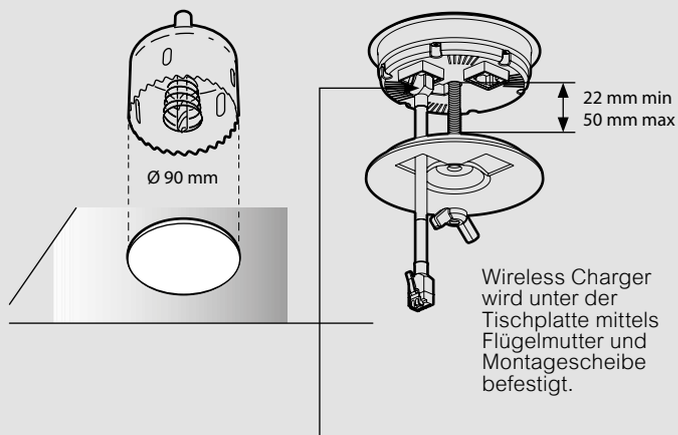
#### Incara™ Disq 60 Wireless Charging Einbaugerät

Best. Nr. 077640L,41L,42L,43L,45L,46L



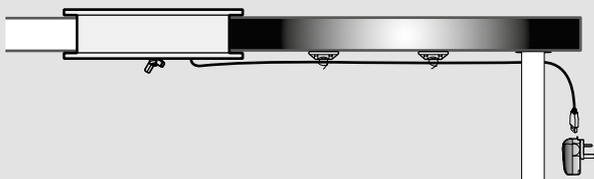
$\varnothing AB$		$CD$	
87	27	24.5	77.5

### Position und Abmessung des Ausschnitts



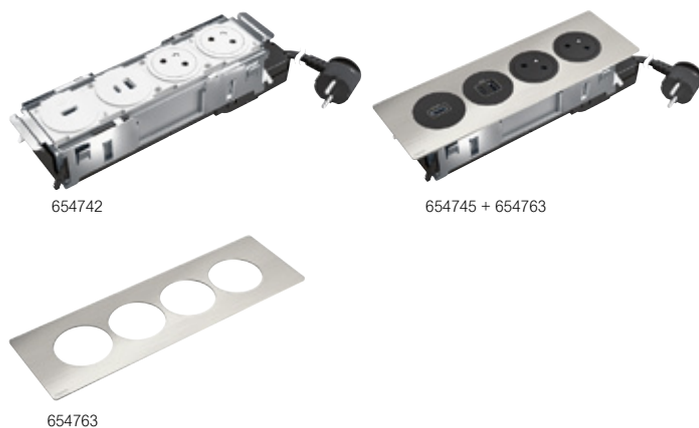
### Anwendungsbeispiel

#### Installation auf einem Schreibtisch



# Incara™ Disq'In

Für Einzelbüros und Besprechungsräume



Zum Einbau in Möbel, kompatible Schreibtischstärke 15-40 mm, versenkbare Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose gemäß der Norm IEC 62368-1 und HDMI Anschlussdose.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Disq'In
		<b>versenkbare französische Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz</b> USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker
		<b>2-fach</b> Zusammensetzung: - 1 Steckdose 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A+C 15 W
1	654740	○ Ultraweiß
1	654743	● Schwarz
		<b>3-fach</b> Zusammensetzung: - 2 Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A+C 15 W
1	654741	○ Ultraweiß
1	654744	● Schwarz
		<b>4-fach</b> Zusammensetzung: - 2 Steckdosen 2P+T - 1 HDMI-Anschlussdose - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654742	○ Ultraweiß
1	654745	● Schwarz
		<b>Incara™ Disq'In Oberflächen</b> - Material: Metall
		<b>2-fach</b>
1	654755	● Metall
1	654756	○ Ultraweiß
1	654757	● Schwarz
		<b>3-fach</b>
1	654759	● Metall
1	654760	○ Ultraweiß
1	654761	● Schwarz
		<b>4-fach</b>
	654763	● Metall
	654764	○ Ultraweiß
	654765	● Schwarz

# Incara™ Pop up

Für Einzelbüros und Besprechungsräume

Französischer / Belgischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



Zum Einbauen in Möbel, versenkbare Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, kompatible Schreibtischstärke 15 bis 40 mm. Material der Oberfläche: Metall.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Pop up modulare Version
		Mit Mosaic-Funktionen auszustatten
		<b>4-modulig</b>
1	654800	○ Gebürstetes Aluminium
1	654801	○ Ultraweiß
1	654802	● Schwarz
1	654803	● Aluminium
1	654812	○ Gebürstetes Aluminium IP 44
		<b>2 x 4-modulig</b>
1	654804	○ Gebürstetes Aluminium
1	654805	○ Ultraweiß
1	654806	● Schwarz
1	654807	● Aluminium
		<b>8-modulig</b>
1	654808	○ Gebürstetes Aluminium
1	654809	○ Ultraweiß
1	654810	● Schwarz
1	654811	● Aluminium
1	654813	○ Gebürstetes Aluminium IP 44
		<b>Incara™ Pop up fertig bestückte Version</b>
		USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T Stecker.
		<b>4-modulig</b> Zusammensetzung: 1 versenkbare französische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ-C 30 W Power Delivery System
1	654827	○ Gebürstetes Aluminium
		<b>2 x 4-modulig</b> Zusammensetzung: 1 versenkbare französische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654816	○ Gebürstetes Aluminium
		<b>8-modulig</b> Zusammensetzung: 1 versenkbare französische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654817	○ Ultraweiß
		<b>2 x 4-modulig</b> Zusammensetzung: 2 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 2 USB Ladesteckdosen Typ-A+C 15 W
1	654818	○ Gebürstetes Aluminium
1	654819	○ Ultraweiß
		<b>8-modulig</b> Zusammensetzung: 3 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W
1	654820	○ Gebürstetes Aluminium

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen  
Anpassung des Produktes

# Incara™ Disq'In

Für Einzelbüros und Besprechungsräume

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654746



654747



654751



654750

Zum Einbau in Möbel, kompatible Schreibtischstärke 15-40 mm, versenkbare Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose gemäß der Norm IEC 62368-1 und HDMI Anschlussdose.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Disq'In versenkbare Schutzkontakt Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz
1	654746	USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker <b>2-fach</b> Zusammensetzung: - 1 Schutzkontakt Steckdose 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654749	
1	654747	<b>3-fach</b> Zusammensetzung: - 2 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654750	
1	654748	<b>4-fach</b> Zusammensetzung: - 2 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T - 1 HDMI-Anschlussdose - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654751	

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Disq'In Oberflächen
1	654755	Material Metall <b>2-fach</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654756	
1	654757	
1	654759	<b>3-fach</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654760	
1	654761	
	654763	<b>4-fach</b> ● Metall ○ Ultraweiß ● Schwarz
	654764	
	654765	

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen  
Anpassung des Produktes

# Incara™ Pop up

Für Einzelbüros und Besprechungsräume

Britischer Standards



654835

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

Zum Einbauen in Möbel, versenkbare Steckdose, 13 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, kompatible Schreibtischstärke 15 bis 40 mm. Material der Oberfläche: Metall.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

## Verp.-Einh. Best.Nr. Incara™ Pop up modulare Version

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Pop up modulare Version
		Mit Mosaic-Funktionen auszustatten
		<b>4-modulig</b>
1	654800	<input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654801	<input type="radio"/> Ultraweiß
1	654802	<input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654803	<input type="radio"/> Aluminium
1	654812	<input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium IP 44
		<b>2 x 4-modulig</b>
1	654804	<input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654805	<input type="radio"/> Ultraweiß
1	654806	<input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654807	<input type="radio"/> Aluminium
		<b>8-modulig</b>
1	654808	<input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654809	<input type="radio"/> Ultraweiß
1	654810	<input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654811	<input type="radio"/> Aluminium
1	654813	<input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium IP 44
		<b>Incara™ Pop up fertig bestückte Version</b>
		USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und Stecker
		<b>4-modulig mit 2 m Kabel und 2P + T-Stecker</b>
1	654839	Zusammensetzung: 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ-C 30 W Power Delivery System <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654830	Zusammensetzung: 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15W <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654833	Zusammensetzung: 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
		<b>4-modulig mit 2 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b>
1	654831	Zusammensetzung: 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654834	Zusammensetzung: 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
		<b>4-modulig mit 2 m Kabel und Intersoc-R-Stecker</b>
1	654832	Zusammensetzung: 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium
1	654835	Zusammensetzung: 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T <input type="radio"/> Gebürstetes Aluminium

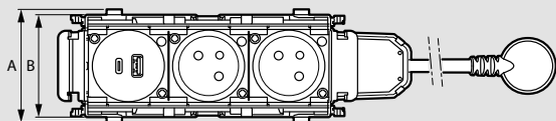
**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen  
Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter  
Berührungsschutz



### Abmessungen (mm)

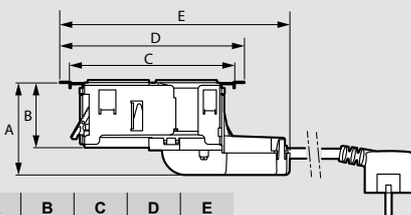
#### Draufsicht



Best.Nr.	A	B
654740/41/42/43/44/45	74	67
654746/47/48/49/50/49 SCH (Britisch auf Anfrage)		

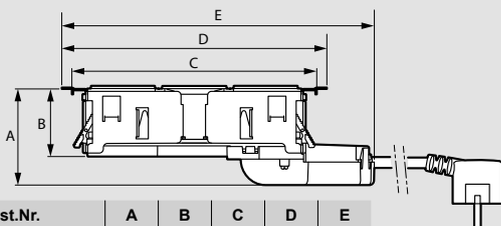
#### Seitenansicht

#### 2-fach



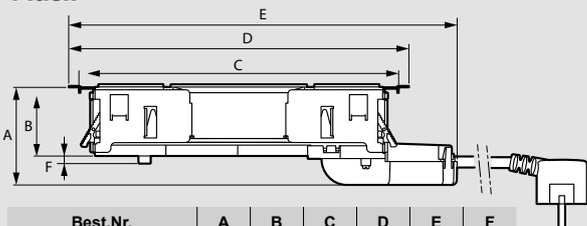
Best.Nr.	A	B	C	D	E
654740/43	71	50	126,8	141,6	176,4
654746/49 SCH					

#### 3-fach



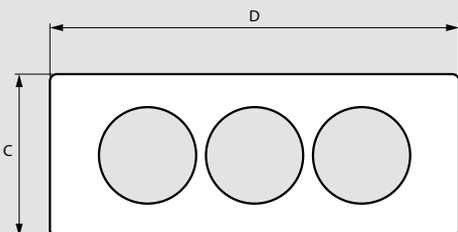
Best.Nr.	A	B	C	D	E
654741/44	71	50	179,7	194,5	229,4
654747/50 SCH					

#### 4-fach



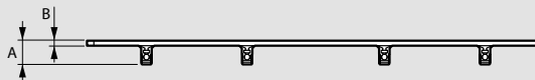
Best.Nr.	A	B	C	D	E	F
654742/45	71	50	231	245,8	280,6	5,5
654748/49 SCH						

#### Draufsicht - Oberflächen



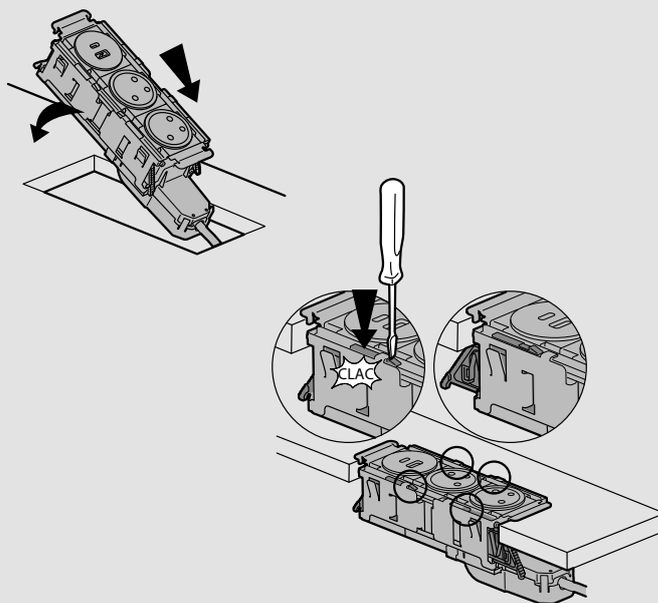
Best.Nr.	C	D
654755/56/57	80	148
654759/60/61		200
654763/64/65		252

### Abmessungen (mm)

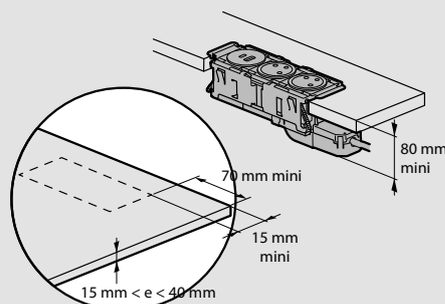


Best.Nr.	A	B
654755/56/57	10,4	2,2
654755/56/57		
654755/56/57		

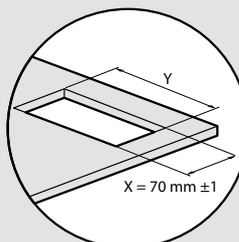
### Installation



### Position des Ausschnitts



### Abmessungen des Ausschnitts



Best.Nr.	Y ± 1 mm
654740/43/46/49	129,5
654741/44/47/50	181,5
654742/45/48/51	233,5

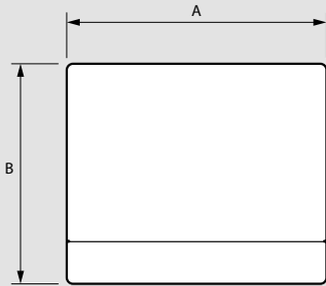
**Hinweis:** Andere Ausschnitte: siehe Datenblatt online verfügbar

# Incara™ Pop up

## Technische Daten

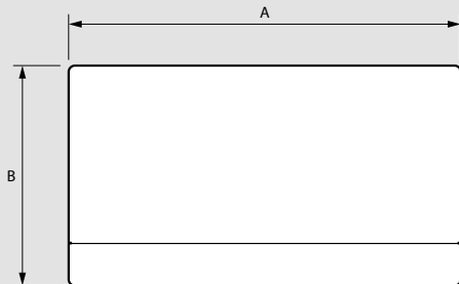
### Abmessungen

#### 4 Module



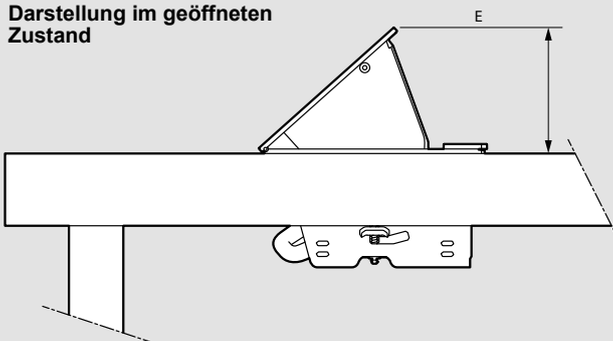
Best.Nr.	A	B
654800/01/02/03/16/17/27	146	125

#### 8 Module



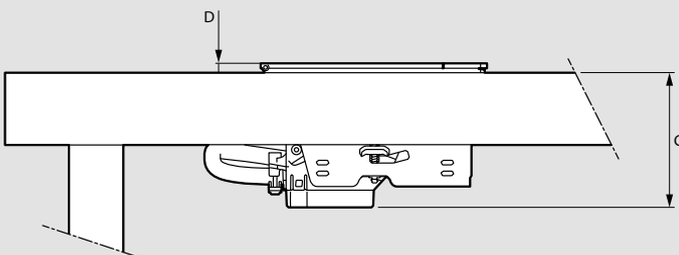
Best.Nr.	A	B
654808/09/10/11/20	236	125

#### Darstellung im geöffneten Zustand



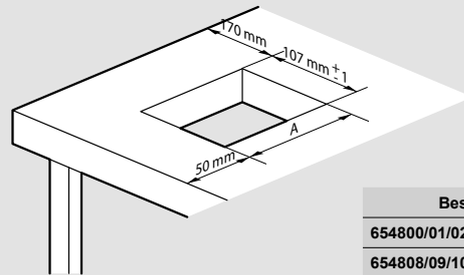
Best.Nr.	E
654800/01/02/03/08/09/10/11/16/17/20/27	70

#### Darstellung im geschlossenen Zustand



Best.Nr.	C	D
654800/01/02/03/08/09/10/11/16/17/20/27	75	5.2

### Position und Abmessung des Ausschnitts

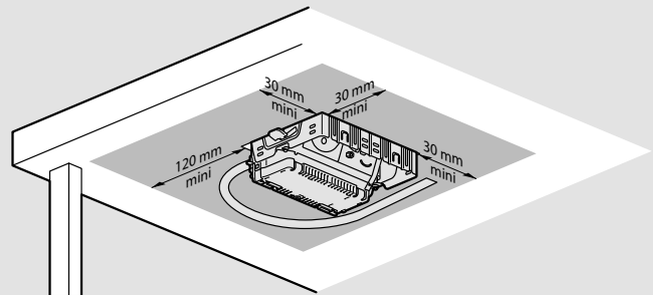


Best.Nr.	A
654800/01/02/03/16/17/27	129 mm ± 1
654808/09/10/11/20	219 mm ± 1

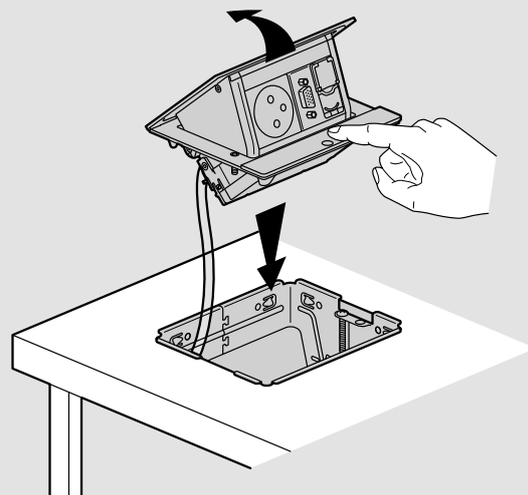


**Hinweis:** Andere Ausschnitte: siehe Datenblatt online verfügbar

### Platzbedarf unter der Arbeitsplatte



### Installation



## Incara™ Multilink

Für Einzelbüros und Besprechungsräume



Zum Einbau in Möbel (horizontaler Einbau) oder in eine Zwischenwand (vertikaler Einbau), versenkbare französische Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Multilink zur Integration im Möbelstück
		Aus extrudiertem Aluminium. Ausgestattet mit Mosaic-Funktionen, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker, kompatible Schreibtischdicke 10-40 mm
		<b>4-modulig</b> Zusammensetzung: 1 versenkbare französische Steckdose 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654776	● Schwarz Metall
1	654770	○ Ultraweiß
1	654773	● Schwarz
		<b>6-modulig mit Ladesteckdose Power Delivery 30 W</b> Zusammensetzung: 2 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ-C 30 W Power Delivery System
1	654793	● Schwarz Metall
		<b>6-modulig</b> Zusammensetzung: 2 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654777	● Schwarz Metall
1	654771	○ Ultraweiß
1	654774	● Schwarz
		<b>8-modulig</b> Zusammensetzung: 2 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W, 1 RJ45 Datendose Kat. 6 FTP, 1 HDMI-Buchse
1	654778	● Schwarz Metall
1	654772	○ Ultraweiß
1	654775	● Schwarz

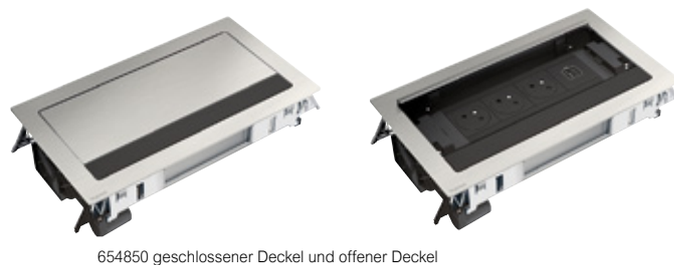
Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Multilink zur Integration in eine Trennwand
		Kompatible Wandstärke: 10-25 mm
		<b>8 Module</b> Zusammensetzung: 3 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654860	○ Ultraweiß
		<b>12 Module</b> Zusammensetzung: 3 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W, 3 Datendosen RJ45 Kat. 6 FTP, HDMI Buchse
1	654861	○ Ultraweiß
		<b>16 Module</b> 2 vertikale Reihen mit 8 Modulen Zusammensetzung: 3 versenkbare französische Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W, 4 Datendosen RJ45 Kat. 6 FTP
1	654864	○ Ultraweiß

## Incara™ Flip up

Für Versammlungsräume

Französischer / Belgischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



Zum Einbau in Möbel, Schutzkontakt Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Flip up zum Einbau von Steckdosenleisten
		Push-to-Open Mechanismus mit automatischen Lift-System sowie einer möglichen Kabeldurchführung bei geschlossenem Deckel, kompatible Schreibtischstärke 15-40 mm.
		<b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 versenkbare französische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654850	● Metall
		<b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare französische Steckdosen 2P+T - 1 RJ45-Datendose Kat. 6 UTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654851	● Metall
		<b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 5 versenkbare französische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654852	● Metall
		<b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 versenkbare französische Steckdosen 2P+T - 3 Datendosen Kat. UTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654853	● Metall



**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



## Incara™ Multilink

Für Einzelbüros und Besprechungsräume

## Incara™ Flip up

Für Versammlungsräume

Deutscher Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



Zum Einbau in Möbel (horizontaler Einbau) oder in eine Zwischenwand (vertikaler Einbau), Schutzkontakt Steckdose, 16 A –250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker

Zum Einbau in Möbel, Schutzkontakt Steckdose, 16 A –250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Multilink zur Integration im Möbelstück
		Aus extrudiertem Aluminium, ausgestattet mit Mosaic-Funktionen, mit 2 m langem Kabel und 2P+T Stecker, kompatible Schreibtischstärke 10-40 mm.
		<b>6-modulig mit Power Delivery 30 W</b> Zusammensetzung: 2 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ-C 30 W Power Delivery System
1	654792	● Schwarz Metall
		<b>6-modulig</b> Zusammensetzung: 2 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654790	● Schwarz Metall
1	654780	○ Ultraweiß
1	654786	● Schwarz
		<b>8-modulig</b> Zusammensetzung: 2 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W, 1 RJ45 Datendose Kat. 6 FTP, 1 HDMI-Buchse
1	654791	● Schwarz Metall
1	654781	○ Ultraweiß
1	654787	● Schwarz
		<b>Incara™ Multilink zur Integration in eine Zwischenwand</b>
		Kompatible Wandstärke: 10-25 mm
		<b>8-modulig</b> Zusammensetzung: 3 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W
1	654862	○ Ultraweiß
		<b>12-modulig</b> Zusammensetzung: 3 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W, 3 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP, HDMI Buchse
1	654863	○ Ultraweiß
		<b>16-modulig</b> 2 vertikale Reihen mit 8 Modulen Zusammensetzung: 3 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T, 1 USB Ladesteckdose Typ A+C 15 W, 4 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP
1	654865	○ Ultraweiß

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Flip up zum Einbau von Steckdosenleisten
		Push-to-Open Mechanismus mit automatischen Lift-System sowie einer möglichen Kabeldurchführung bei geschlossenen Deckel, kompatible Schreibtischstärke 15-40 mm.
		<b>4-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654854	● Metall
		<b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T - 1 RJ45 Datendose Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654855	● Metall
		<b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 5 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654856	● Metall
		<b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 Schutzkontakt Steckdosen 2P+T - 3 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654857	● Metall

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz





VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

654958

654959

654964

654965

Zum Einbau in Möbel, versenkbare britische Steckdose, 13 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Flip up zum Einbau von Steckdosenleisten
1	654958	<p>Push-to-Open Mechanismus mit automatischen Lift-System sowie einer möglichen Kabeldurchführung bei geschlossenem Deckel, kompatible Schreibtischstärke 15-40 mm.</p> <p><b>Mit 2 m Kabel und 2P+T Stecker</b></p> <p><b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654959	<p><b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T - 2 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654964	<p><b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654965	<p><b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 3 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654960	<p><b>Mit 2 m Kabel und Stecker GST18i3 Wieland</b></p> <p><b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654961	<p><b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T - 2 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654966	<p><b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654967	<p><b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 3 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Flip up zum Einbau von Steckdosenleisten
1	654962	<p><b>Mit 2 m Kabel und Intersoc-R-Stecker</b></p> <p><b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654963	<p><b>8-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 1 versenkbare britische Steckdose 2P+T - 2 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654968	<p><b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 3 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>
1	654969	<p><b>12-modulig Lift-System</b> Zusammensetzung: - 2 versenkbare britische Steckdosen 2P+T - 3 RJ45 Datendosen Kat. 6 FTP 1 Modul - 1 durchgesteckte HDMI-Buchse - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W ● Metall</p>



**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz

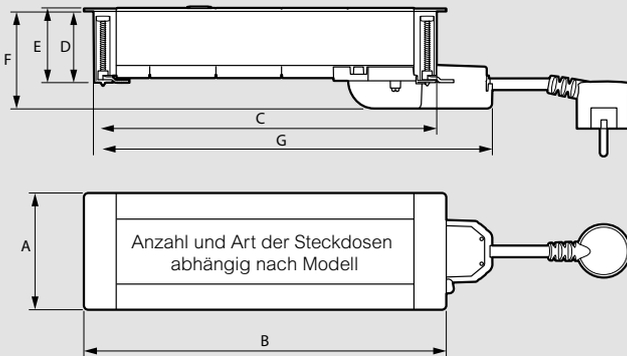


# Incara™ Multilink

## Technische Daten

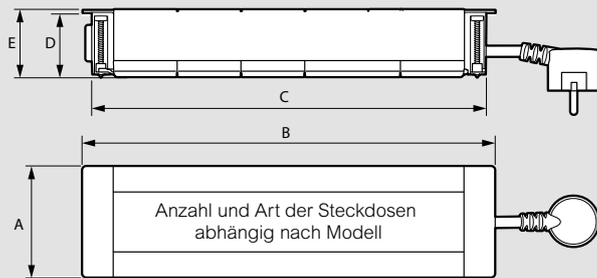
### Abmessungen (mm)

Incara Multilink zum Einbauen in Möbel Best. Nr. 654770/  
71/72/73/74/75/76/77/78/92



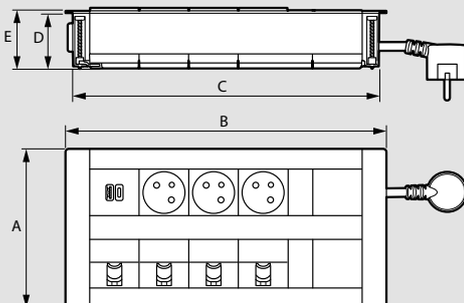
Best.Nr.	A	B	C	D	E	F	G
654770/73/76	80	134,3	121,3	48,8	51,2	66,6	159,1
654771/74/77/92	80	201,5	188,5	48,8	51,2	66,6	188,5
654772/75/78	80	246,5	233,5	48,8	51,2	66,6	271,3

Incara Multilink zum Einbauen in eine Trennwand Best. Nr. 654860/61



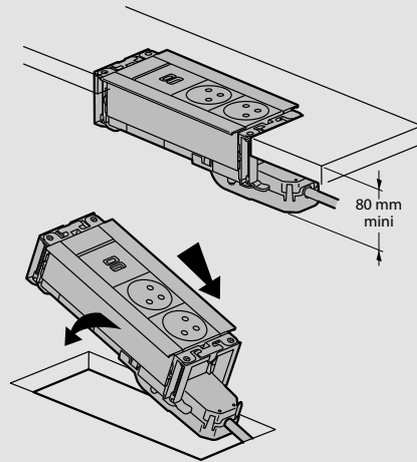
Best.Nr.	A	B	C	D	E
654860	80	291,5	278,5	50,7	53,2
654861	80	404	391	50,7	53,2

Incara Multilink zum Einbau in eine Trennwand Best. Nr. 654864

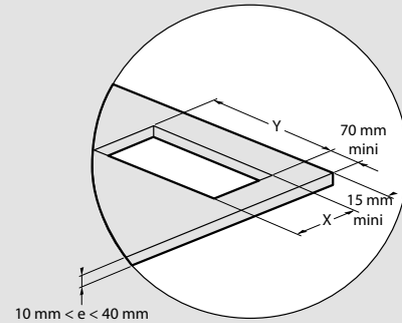


Best.Nr.	A	B	C	D	E
654864	145	291,5	278,5	50,7	53,2

### Installation und Befestigung in Möbeln



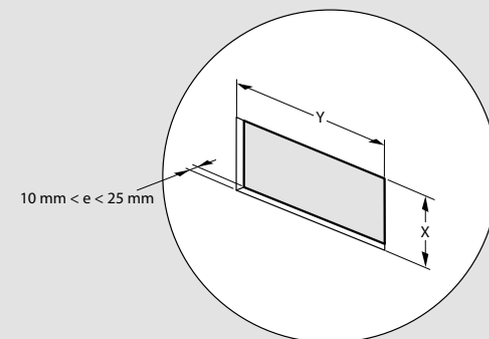
### Position und Abmessung des Ausschnitts



Best.Nr.	X ± 1 mm	Y ± 1 mm
654770/73/76	67	125
654771/74/77	67	193
654772/75/78	67	238
654792	67	215

**Hinweis:** Andere Ausschnitte: siehe online verfügbares Datenblatt

### Position und Abmessung des Ausschnitts in der Wand



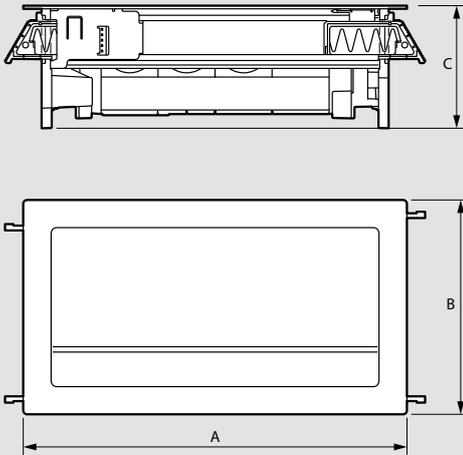
Best.Nr.	X ± 1 mm	Y ± 1 mm
654860	67	283
654861	67	396
654864	132	283

**Hinweis:** Andere Ausschnitte: siehe online verfügbares Datenblatt

# Incara™ Flip up

## Technische Daten

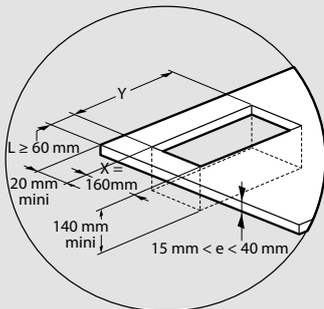
### Abmessungen (mm)



Best.Nr.	A	B	C
654850/51/54/55/58/59	303	170,5	97,5
654852/53/56/57			
654964/65			

### Installation auf einer Arbeitsplatte

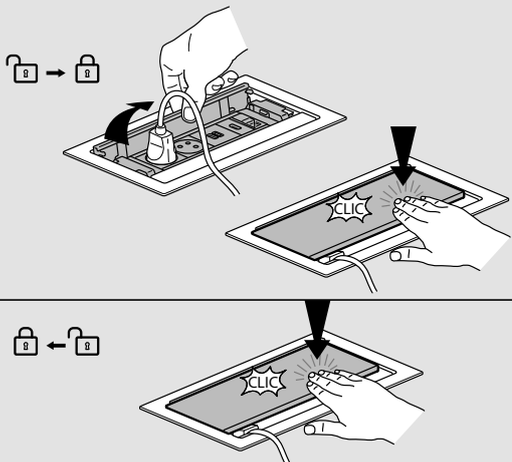
#### Bohrmaße und max. Schneidradius in den Ecken



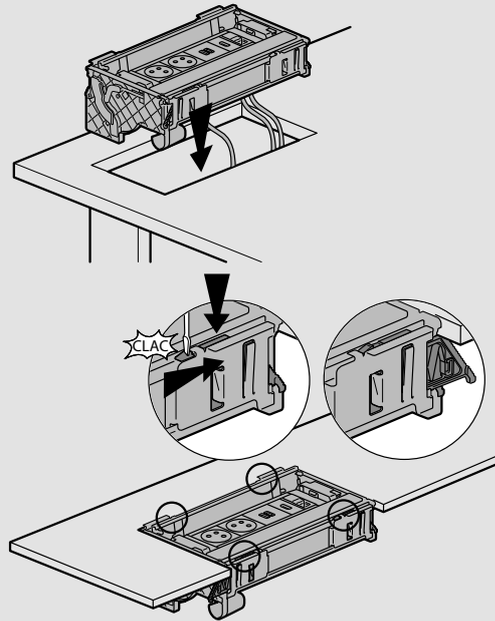
Best.Nr.	Y ± 1 mm
654850/51/54/55 654958/59/60/61/62/63	286
654752/53/56/57 654964/65/66/67/68/69	376

**Hinweis :** Andere Ausschnitte: siehe online verfügbares Datenblatt

### Installation



### Einführung und Fixierung



## Incara™ Tower 60 und 120

Zum Einbau in Einzelbüros, Gemeinschaftsbüros, Möbeln und Küchenarbeitsplatten **Französischer / Belgischer Standard**



Zum Einbau in Möbel, französische Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz, USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Tower 60
1	654972	Bohrung Ø 60 mm Oberfläche Schwarz / Metall, das Lift-System fährt den Tower aus und kann händisch herausgezogen werden, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker, kompatible Tischstärke: 6-50 mm
1	654970	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T
1	654971	Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A+C 15 W
1	654973	Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 2 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Tower 120
1	654980	Bohrung Ø 121 mm Oberfläche Schwarz / Metall, das Push-to-Open Lift-System fährt den Tower aus, Funktionen auf den 4 Seiten, dadurch 360° Zugänglichkeit, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker, kompatible Tischstärke: 6-80 mm
1	654981	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB Ladesteckdosen Typ A 15W - 2 USB Ladesteckdosen Typ C 15W
1	654981	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB Ladesteckdosen Typ A 15W - 2 USB Ladesteckdosen Typ C 15W - 1 Wireless Charger (Glasmaterial, mit LED-Anzeige zur Statusanzeige)

## Incara™ Tower 60 und 120

Zum Einbau in Einzelbüros, Gemeinschaftsbüros, Möbeln und Küchenarbeitsplatten **Deutscher Standard**



Zum Einbau in Möbel, Schutzkontakt Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker.

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Tower 60
1	654976	Bohrung Ø 60 mm Oberfläche Schwarz / Metall, das Push-to-Open Lift-System fährt den Tower aus, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker, kompatible Tischstärke: 6-50 mm
1	654974	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T
1	654975	Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + Typ-C 15 W
1	654977	Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 2 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A + C 15 W

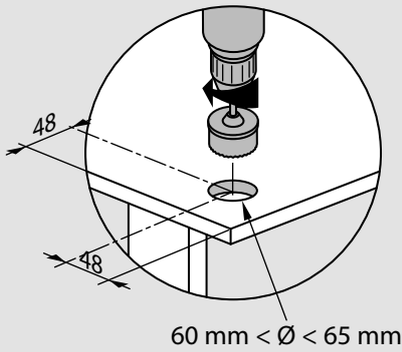
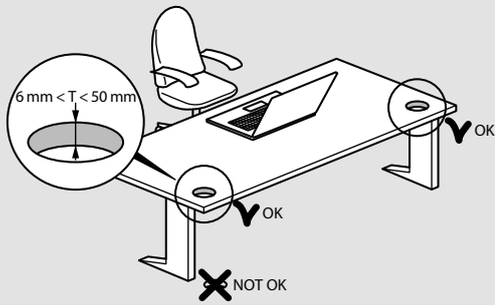
Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Tower 120
1	654982	Bohrung Ø 121 mm Oberfläche Schwarz / Metall, das Push-to-Open Lift-System fährt den Tower aus, Funktionen auf den 4 Seiten, dadurch 360° Zugänglichkeit, mit 2 m langem Kabel und 2P+T-Stecker, kompatible Tischstärke: 6-80 mm
1	654983	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB Ladesteckdosen Typ A 15W - 2 USB Ladesteckdosen Typ C 15W
1	654983	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB Ladesteckdosen Typ A 15W - 2 USB Ladesteckdosen Typ C 15W - 1 Wireless Charger (Glasmaterial, mit LED-Anzeige zur Statusanzeige)

# Incara™ Tower 60 und 120

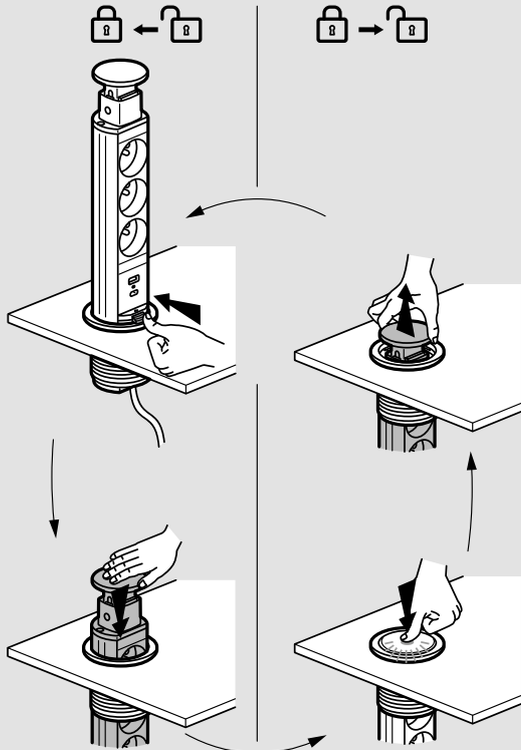
## Technische Daten

### Incara™ Tower 60

Position und Abmessung des Ausschnitts

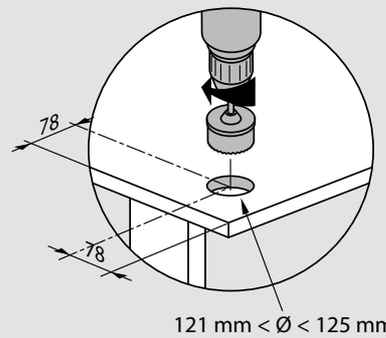
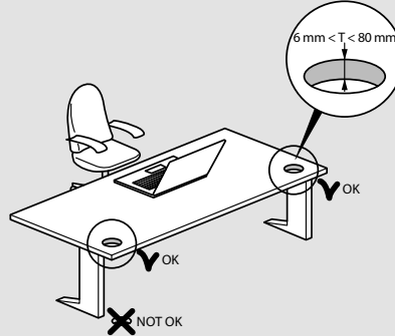


Verwendung

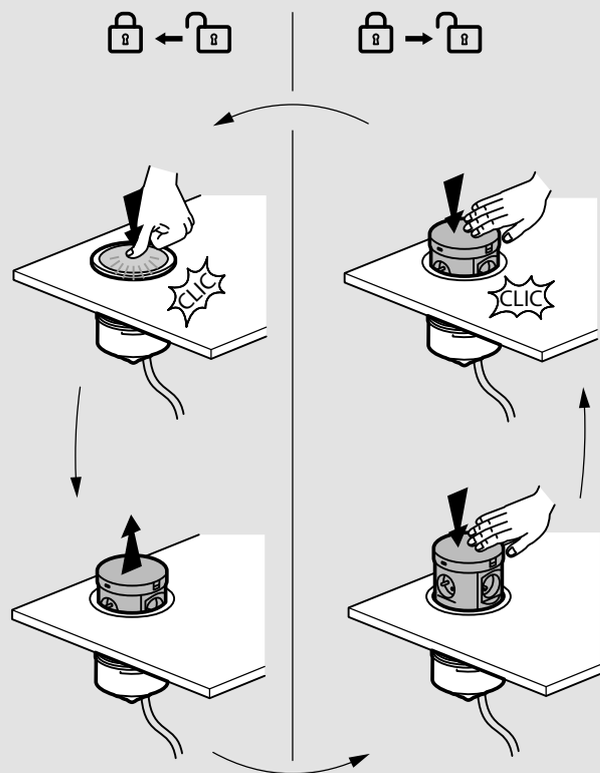


### Incara™ Tower 120

Position und Abmessung des Ausschnitts



Verwendung

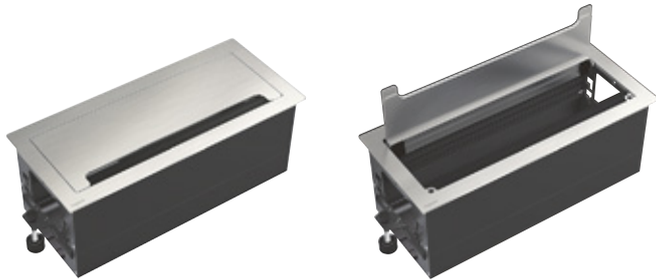


# Incara™ Top Access

Für Einzelbüros und Besprechungsräume

alle Standards

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654870 geschlossener Deckel

654870 offener Deckel

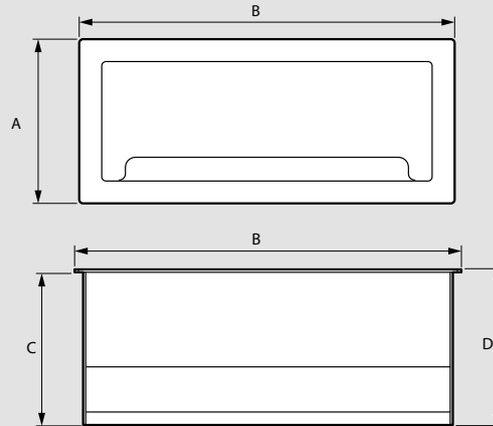
Zum Einbauen in Möbel, kompatible Tischstärke 10-40 mm, Material: Metall, mit dem integrierten Korb ist es möglich, Kabel, Ladegeräte, Steckdosenleisten zu verstauen. Um ein sanftes Schließen zu gewährleisten, ist die Abdeckung mit einer Dämpfung ausgestattet. Top Access ist mit Führungen für die Mosaic Steckdosenleisten ausgestattet.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Top Access
1	654870	<b>Länge 295 mm</b> ● Aluminium ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654871	
1	654872	
1	654873	<b>Länge 385 mm</b> ● Aluminium ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654874	
1	654875	

# Incara™ Top Access

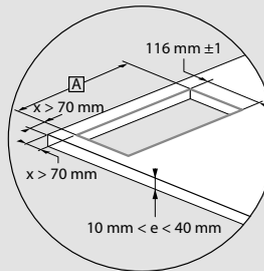
Technische Daten

## Abmessungen (mm)



	A	B	C	D
Incara™ Top Access 295	130	295	120	122,2
Incara™ Top Access 385		385		

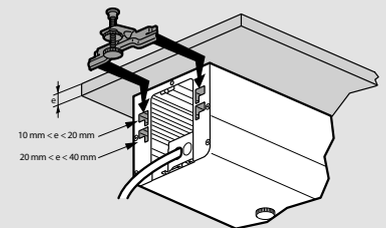
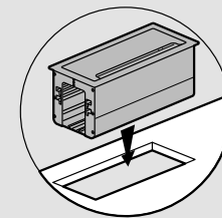
## Position und Abmessung des Ausschnitts



	654870/71/72	654873/74/75
A	284 mm ± 1	374 mm ± 1

**Hinweis:** Andere Ausschnitte: siehe online verfügbares Datenblatt

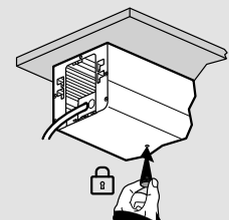
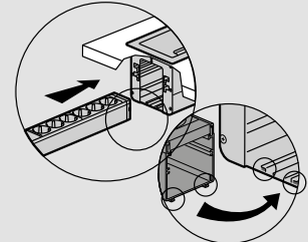
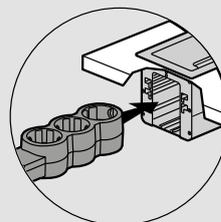
## Montage



## Montage einer Steckdosenleiste

Standard-Steckdosenleiste

Legrand Premium-Steckdosenleiste



VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



Mobiles Produkt zum Aufstellen auf einer Tischplatte, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss (Zamak), rutschfeste Oberfläche für einen sicheren Halt, Tischhalterung Best. Nr. 654938 muss separat bestellt werden. Versenkbare französische Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

**Set Version mit USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W**

Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker.

- 1-fach Set Version**  
 Ultraweiß  
 Schwarz

**Basiselement mit USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W**

Basiselement Electro'On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker.

- 1-fach Basiselement**  
 Design-Oberfläche (Best. Nr. 654930/31/32/33)  
 Ultraweiß  
 Schwarz

**Basiselement mit versenkbaren französischen Steckdosen 2P+T**

Basiselement Electro'On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker.

- 1-fach Basiselement**  
 Design-Oberfläche (Best. Nr. 654930/31/32/33)  
 Ultraweiß  
 Schwarz
- 2-fach Basiselement**  
 Design-Oberfläche (Best. Nr. 654934/35/36/37)  
 Ultraweiß  
 Schwarz

**Basiselement mit versenkbarer französischer Steckdose 2P+T und USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W**

Basiselement Electro'On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker.

- 2-fach Basiselement**  
 Design-Oberfläche (Best. Nr. 654934/35/36/37)  
 Ultraweiß  
 Schwarz

**Abdeckung als Design-Oberfläche**

1/4-Drehung-Clip-Verriegelung mit integrierter Diebstahlsicherung

- 1-fach**  
 Echtes Holz  
 Beton  
 Ultraweißer Kunststoff  
 Schwarzer Kunststoff

- 2-fach**  
 Echtes Holz  
 Beton  
 Ultraweißer Kunststoff  
 Schwarzer Kunststoff

**Tischhalterung**

Incara Electr'On kann einfach waagrecht auf die Arbeitsfläche gestellt und verwendet oder mittels dem Montagezubehör auf der Arbeitsplatte befestigt werden. Der Vorteil dieser Befestigung ist die ergonomische Positionierung des Produktes in einem optimalen Winkel.

- Schwarz

**Legrand On-Demand-Service**  
 Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
 Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



# Incara™ Electr'On

Für Einzelbüros und Gemeinschaftsräume

Deutscher Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654922



654920



654938

Mobiles Produkt zum Aufstellen auf einer Tischplatte, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss (Zamak), rutschfeste Oberfläche für einen sicheren Halt, Tischhalterung Best. Nr. 654938 muss separat bestellt werden. Versenkbare Schutzkontakt Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Set Version mit USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W
1	654922	Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. <b>1-fach Set Version</b> ○ Ultraweiß ● Schwarz
1	654923	
		<b>Basiselement mit USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W</b>
		Basiselement Electro`On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker.
		<b>1-fach Basiselement</b>
1	654918	Design-Oberfläche (Best. Nr. 654930/31/32/33)
1	654920	○ Ultraweiß ● Schwarz

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Abdeckung als Design-Oberfläche
		1/4-Drehung-Clip-Verriegelung mit integrierter Diebstahlsicherung
		<b>1-fach</b>
1	654931	● Echtes Holz
1	654930	● Beton
1	654932	○ Ultraweißer Kunststoff
1	654933	● Schwarzer Kunststoff
		<b>Tischhalterung</b>
		Incara Electr'On kann einfach waagrecht auf die Arbeitsfläche gestellt und verwendet oder mittels dem Montagezubehör auf der Arbeitsplatte befestigt werden. Der Vorteil dieser Befestigung ist die ergonomische Positionierung des Produktes in einem optimalen Winkel.
1	654938	● Schwarz

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz





654924



654919



654917



654914



654938

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

Mobiles Produkt zum Aufstellen auf einer Tischplatte, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss (Zamak), rutschfeste Oberfläche für einen sicheren Halt, Tischhalterung Best. Nr. 654938 muss separat bestellt werden. Versenkbare britische Steckdose, 13 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Set Version mit USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W
1	654924	Mit integriertem Abschluss und geflochtener Schnur (Textilüberzug), Länge 2,5 m Netzteil 110-240 V 50/60 Hz entspricht IEC 62368-1 <b>1-fach Set Version</b> <input type="radio"/> Ultraweiß <input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654925	
1	654919	<b>Basiselement mit USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W</b> Basiselement Electro`On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. <b>1-fach Basiselement</b> Design-Oberfläche (Best. Nr. 654930/31/32/33) <input type="radio"/> Ultraweiß <input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654921	
1	654912	<b>Basiselement mit versenkbaren britischen Steckdosen 2P+T</b> Basiselement Electro`On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. <b>1-fach Basiselement</b> Design-Oberfläche (Best. Nr. 654930/31/32/33) <input type="radio"/> Ultraweiß <input checked="" type="radio"/> Schwarz <b>2-fach Basiselement</b> Design-Oberfläche (Best. Nr. 654934/35/36/37) <input type="radio"/> Ultraweiß <input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654913	
1	654916	<b>Basiselement mit versenkbarer britischer Steckdose 2P+T und USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W</b> Basiselement Electro`On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. <b>2-fach Basiselement</b> Design-Oberfläche (Best. Nr. 654934/35/36/37) <input type="radio"/> Ultraweiß <input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654917	
1	654914	<b>Basiselement mit versenkbarer britischer Steckdose 2P+T und USB Ladesteckdose Typ-A+C 15 W</b> Basiselement Electro`On, muss mit einer Abdeckung für die Design-Oberfläche komplettiert werden. Mit integriertem Netzteil 110-240 V 50/60 Hz sowie 2,5 m langem Kabel aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. <b>2-fach Basiselement</b> Design-Oberfläche (Best. Nr. 654934/35/36/37) <input type="radio"/> Ultraweiß <input checked="" type="radio"/> Schwarz
1	654915	

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Abdeckung als Design-Oberfläche
		1/4-Drehung-Clip-Verriegelung mit integrierter Diebstahlsicherung
		<b>1-fach</b>
1	654931	<input checked="" type="radio"/> Echtes Holz
1	654930	<input checked="" type="radio"/> Beton
1	654932	<input type="radio"/> Ultraweißer Kunststoff
1	654933	<input checked="" type="radio"/> Schwarzer Kunststoff
		<b>2-fach</b>
1	654935	<input checked="" type="radio"/> Echtes Holz
1	654934	<input checked="" type="radio"/> Beton
1	654936	<input type="radio"/> Ultraweißer Kunststoff
1	654937	<input checked="" type="radio"/> Schwarzer Kunststoff
		<b>Tischhalterung</b>
		Incara Electr'On kann einfach waagrecht auf die Arbeitsfläche gestellt und werden oder mittels dem Montagezubehör auf der Arbeitsplatte befestigt werden. Der Vorteil dieser Befestigung ist die ergonomische Positionierung des Produktes in einem optimalen Winkel.
1	654938	<input checked="" type="radio"/> Schwarz

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

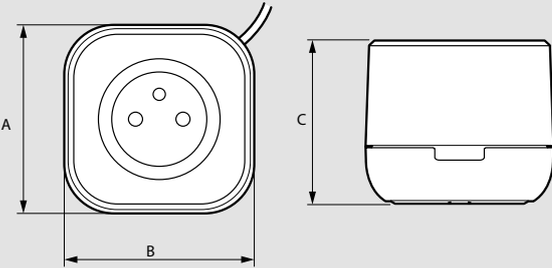
**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



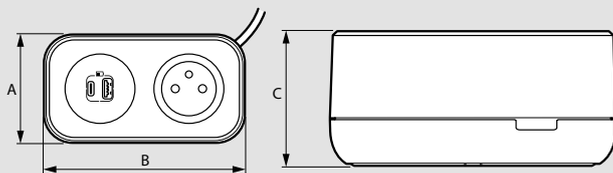
# Incara™ Electr'On

## Technische Daten

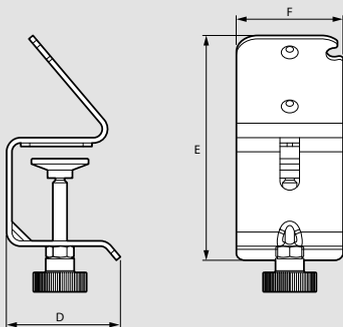
### Abmessungen (mm)



Best.Nr.	A	B	C
654900/01/18/20/22/23	76	76	66,3
654918/20/22/23			
654912/13/19/21/24/25			

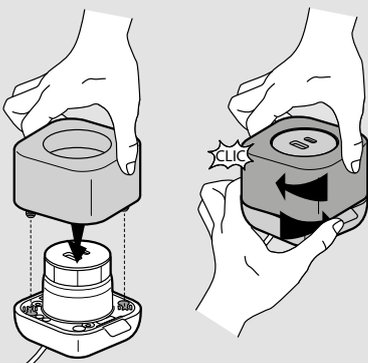


Best.Nr.	A	B	C
654902/03/04/05	76	140	66,4
654916/17/14/15			

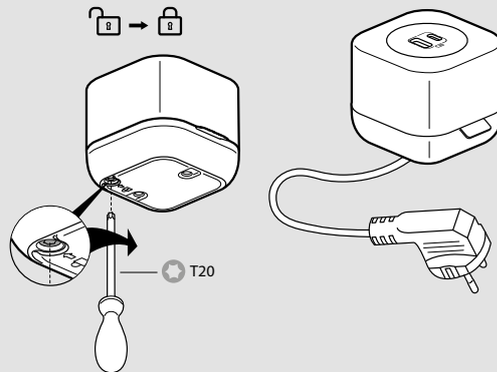


Best.Nr.	D	E	F
654938	64	127	60

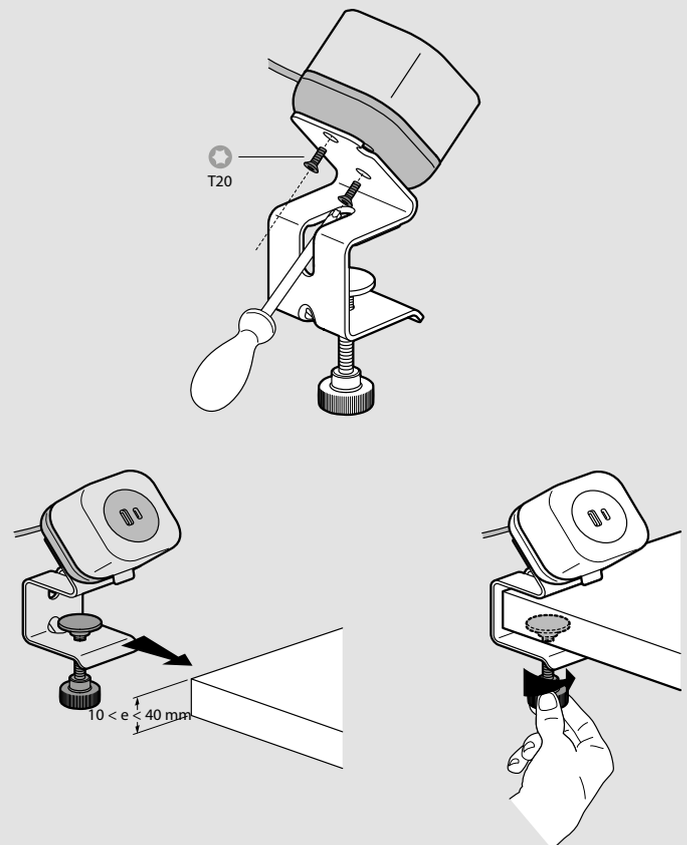
### Montage der Design-Oberfläche



### Montage der Design-Oberfläche (Fortsetzung)



### Montage mit einer Halterung Best. Nr. 654938



# Incara™ Link'On

Für Versammlungsräume



654881

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

Einsatzbereite, mobile Steckdosenleisten für Besprechungsräume, ermöglichen den Anschluss von Multimedia-Geräten in unmittelbarer Nähe des Nutzers, ohne dass in die Möbel gebohrt werden muss. Versenkbare Steckdose, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, maximale Leistung 3680 W.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

**Incara™ Link'on – Stand-Alone Version**  
Mit 2,5 m langem Kabel, aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker.  
Zusammensetzung:  
- 6 Steckdosen 2P+T  
● Schwarz

**Incara™ Link'on – Basis Version**  
Mit 2,5 m langem Kabel, aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. Erweiterungs-version für das Basis Modul Best. Nr. 654883 (max. 1x Basis Version+ 1x Erweiterungs-version).  
Zusammensetzung:  
- 4 Steckdosen 2P+T  
- 2 USB-Ladesteckdosen Typ-A+C 15 W  
- 1 HDMI-Kabel 2 m  
- Integrierter Wieland GST18i3-Stecker zum Anschluss an die Erweiterungs-version Best. Nr. 654883  
● Schwarz  
Zusammensetzung:  
- 4 Steckdosen 2P+T  
- 2 USB-Ladesteckdosen Typ-A+C 15 W  
- Integrierter Wieland GST18i3-Stecker zum Anschluss an die Erweiterungs-version Best. Nr. 654883  
● Schwarz

**Incara™ Link'on – Erweiterungs-version**  
Mit 1,5 m langem Wieland-Steckerkabel GST18i3 kann mit Best. Nr. 654881/82 erweitert werden (max. 1x Basis Version+ 1x Erweiterungs-version).  
Zusammensetzung:  
- 4 Steckdosen 2P+T  
- 2 USB-Ladesteckdosen Typ-A + Typ-C 15 W  
● Schwarz

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**

Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



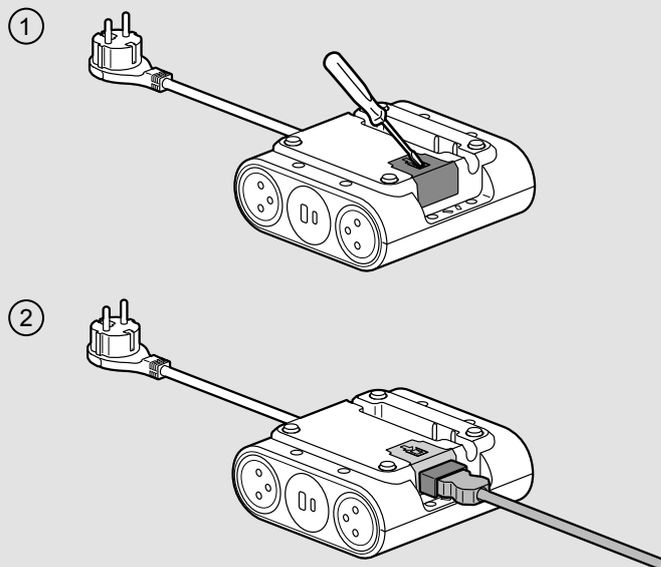
# Incara™ Link'On

Technische Daten

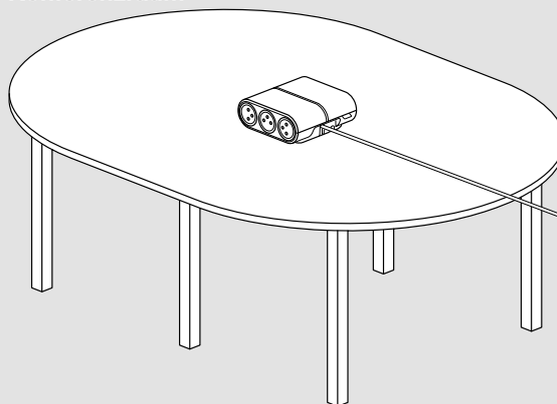
Französischer / Belgischer Standard

**Kombination von erweiterbaren Incara™ Link'On**

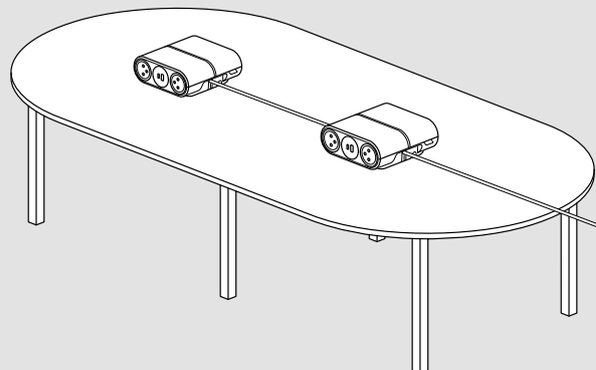
Best. Nr. 654881/82



**Incara™ Link'On 6-fach Steckdosen in einem Konferenzraum**



**Kombination von zwei Incara™ Link'On in einem Konferenzraum**



# Incara™ Link'On

Für Versammlungsräume

# Incara™ Link'On

Technische Daten

Britischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



654892



654893

Einsatzbereite, mobile Steckdosenleisten für Besprechungsräume, ermöglichen den Anschluss von Multimedia-Geräten in unmittelbarer Nähe des Nutzers, ohne, dass in die Möbel gebohrt werden muss. Versenkbare Steckdose, 13 A - 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, maximale Leistung 3250 W.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

## Verp.-Einh. Best.Nr. Incara™ Link'On – Basis Version

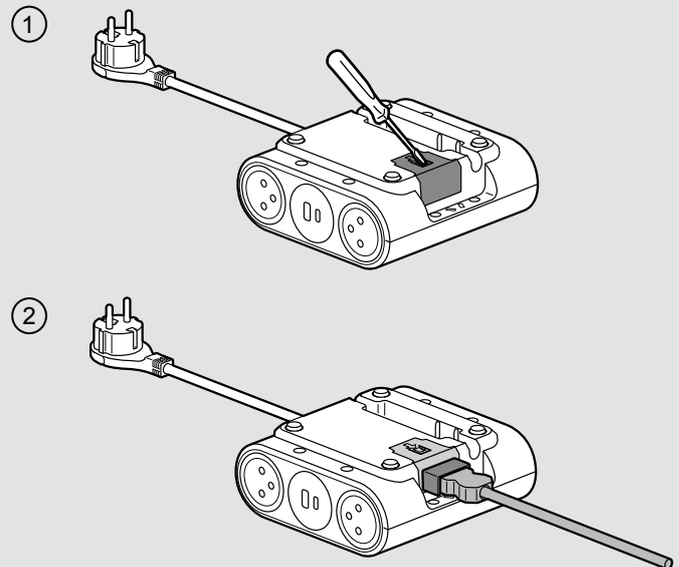
Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ Link'On – Basis Version
1	654891	Kabel, aus geflochtenem Gewebe (Textilüberzug) und 2P+T-Stecker. Erweiterungsversion für das Basis Modul Best. Nr. 654893 (max. 1x Basis Version+ 1x Erweiterungsversion). Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB-Ladesteckdosen Typ-A+C 15 W - 1 HDMI-Kabel 2 m - Integrierter Wieland GST18i3-Stecker zum Anschluss an die Erweiterungsversion Best. Nr. 6 548 83 ● Schwarz
1	654892	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB-Ladesteckdosen Typ-A+C 15 W - Integrierter Wieland GST18i3-Stecker zum Anschluss an die Erweiterungsversion Best. Nr. 654883 ● Schwarz

## Incara™ Link'On – Erweiterungsversion

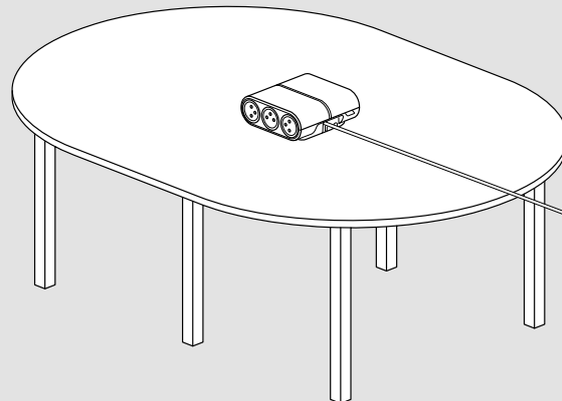
1	654893	Mit 1,5 m langem Wieland-Steckerkabel GST18i3 kann mit Best. Nr. 6 548 81/82 erweitert werden (max. 1x Basis Version+ 1x Erweiterungsversion). Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 2 USB-Ladesteckdosen Typ-A+C 15 W ● Schwarz
---	--------	---

## Kombination von erweiterbaren Incara™ Link'On

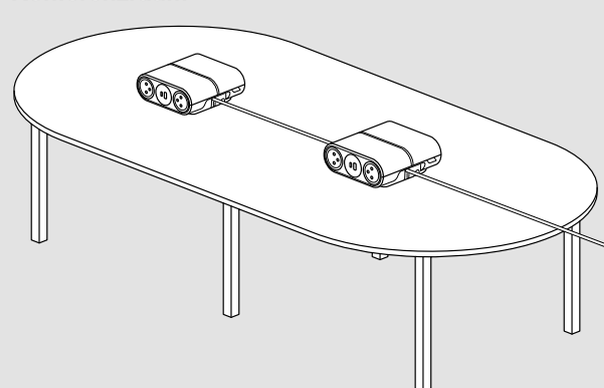
Best.Nr. 654891/654892



## Incara™ Link'On 6-fach Steckdosen in einem Konferenzraum



## Kombination von zwei Incara™ Link'On in einem Konferenzraum



**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



# Incara™ On Desk ausgestattet

Mit einem Anschlusskabel versehen

Französischer / Belgischer Standard

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023



Hochwertiges Aluminiumgehäuse mit versenkbaren französischen Steckdosen, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB-Ladesteckdose Typ A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1.

Bitte beachten Sie bei Verwendung von internationalen Steckdosen-Standards die national gültigen Installationsnormen zu deren Installationsmöglichkeiten sowie Verwendungen.

## Verp.-Einh. Best.Nr. Incara™ On Desk Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen (mit Kabel)

1	054608	<b>Mit beleuchtetem Schalter</b> Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)	
1	054609	Zusammensetzung: - 6 Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)	
1	054610	Zusammensetzung: - 4 verwechslungssicheren Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)	
1	054611	Zusammensetzung: - 6 verwechslungssicheren Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)	
1	054612	<b>Mit Fehlerstrom-/Leitungsschutzschalter</b> Zusammensetzung: - 5 Steckdosen 2P+T - 1 16 A 30 mA FI/LS-Schalter	
1	054617	<b>Mit USB-Ladesteckdose Typ-A+C</b> Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A+C 3 A / 15 W	
1	054614	<b>Mit Datendosen</b> Besonders geeignet zum Anschluss von mehreren netzwerkfähigen Geräten an ein Netzwerk. Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 3 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP 1-modulig	
1	054613	Zusammensetzung: - 2 Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A+C 3 A / 15 W - 2 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP 1-modulig	

## Verp.-Einh. Best. Nr. Incara™ On Desk Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen (ohne Kabel)

1	054602	<b>Mit beleuchtetem Schalter</b> Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)	
1	054603	Zusammensetzung: - 6 Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)	
1	054604	<b>Mit Datendosen</b> Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 2 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP 1-modulig	
1	054605	Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - 3 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP 1-modulig	
1	054606	Zusammensetzung: - 2 Steckdosen 2P+T - 2 verwechslungssicheren Steckdosen 2P+T - 2 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP 1-modulig	
1	054607	Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 3 verwechslungssicheren Steckdosen 2P+T - 3 RJ 45 Datendosen Kat. 6 FTP 1-modulig	
20	054699	<b>Tischhalterung</b> Zur Befestigung der Steckdosenleiste auf dem Möbelstück	

**Legrand On-Demand-Service**  
Möglichkeiten der individuellen Anpassung des Produktes

**PLUS an Sicherheit**  
Standardmäßig erhöhter Berührungsschutz



## Incara™ On Desk ausgestattet

Deutscher Standard



653560



653562

Hochwertiges Aluminiumgehäuse mit Schutzkontakt Steckdosen, 16 A – 250 V~ 50/60 Hz, mit erhöhtem Berührungsschutz. USB A+C, Spannungsversorgung: 110-240 V 50/60 Hz, Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von 2 Geräten. Entspricht der Norm IEC 62368-1, wird mit Kabel Anschlusskabel geliefert.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Incara™ On Desk Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen (mit Kabel)
1	653560	<b>Mit beleuchtetem Schalter</b> Zusammensetzung: - 4 Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)
1	653561	Zusammensetzung: - 6 Steckdosen 2P+T - beleuchteter Schalter (Ein/Aus)
1	653562	<b>Mit USB-Ladesteckdose Typ-A+C</b> Zusammensetzung: - 3 Steckdosen 2P+T - 1 USB-Ladesteckdose Typ-A+C 3 A / 15 W
1	653563	<b>Mit Datendosen</b> - 2 Steckdosen 2P+T - 2 verwechslungssicheren Steckdosen 2P+T - 2 RJ45 Datendosen Kat. 6 UTP

## Incara™ On Desk modular

alle Standards



054690



054699



054691

VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

Hochwertiges Aluminiumgehäuse, kann kundenspezifisch mit Mosaic Funktionen wie zum Beispiel einem Leselicht, Hausautomationssystem „with Netatmo“ und Audioanschlussdosen ausgestattet werden.

Verp.-Einh.	Best. Nr.	Incara™ On Desk Modulare-Ausführung muss mit Mosaic bestückt werden
1	054690	Mit Mosaic-Funktionen
1	054691	Leergehäuse 8
1	054692	Leergehäuse 12
		Leergehäuse 16
20	054699	<b>Tischhalterung</b> Zur Befestigung der Steckdosenleiste auf dem Möbelstück

# Incara™ Vertebra

Flexibler/starrer Kabelkanal



VERFÜGBAR  
IN QUARTAL  
3/2023

Vertebra ist ein professionelles Kabel-Management System. Es ermöglicht eine strukturierte Verlegung von Kabeln und Leitungen zwischen Schreibtisch und Boden sowie die horizontale Kabelverlegung direkt unter der Arbeitsplatte.

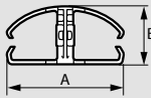
Verp.-Einh.	Best. Nr.	Flexibler/starrer Kabelkanal
1	654992	<b>2-fach - Länge 120 cm</b> <b>horizontale/ vertikale Montage</b> Zwei mögliche Verwendungszwecke: - starre Positionierung mit Rotation um 2 Achsen - flexible Positionierung mit Rotation um 4 Achsen Befestigung mittels Schrauben oder doppelseitigen Klebeband (mitgeliefert) Ideal für eine horizontale Kabelverlegung. ● Grau ● Schwarz
1	654993	
1	654990	<b>4-fach - Länge 80 cm</b> <b>Vertikal Montage</b> Fuß mit Metallgewicht kann durch Verschrauben unter der Schreibtischplatte oder über eine Ø80 mm Bohrung befestigt werden ● Grau ● Schwarz
1	654991	

# Incara™ Vertebra

Technische Daten

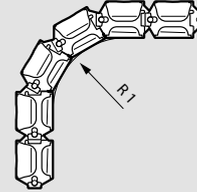
## Abmessungen (mm)

### 2-fach Kabelführung

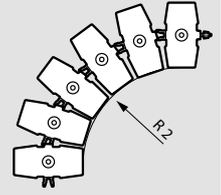


A	54
B	27

Krümmungsradius

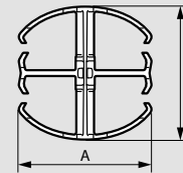


R1 | 50 min.



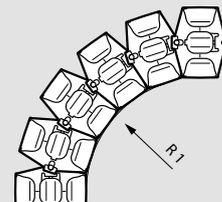
R2 | 80 min.

### 4-fach Kabelführung

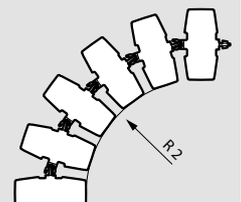


A	54
B	54

Krümmungsradius



R1 | 80 min.



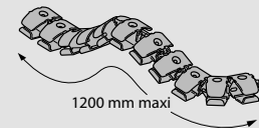
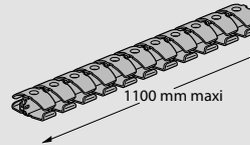
R2 | 80 min.

## 2-fach Kabelführung

starre Position

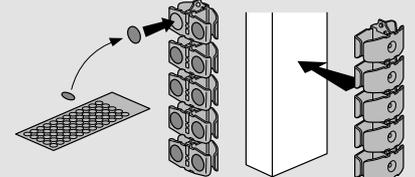
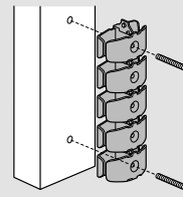


flexible Position



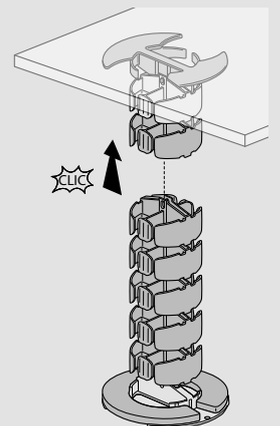
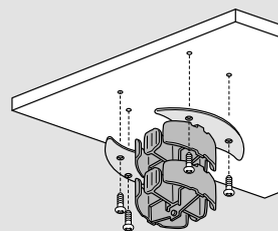
## Montage einer 2-fach Kabelführung

Durch Schrauben Ø3,5 mm Durchdoppelseitiges Klebeband max. (nicht mitgeliefert) (mitgeliefert)



Empfohlene Verlegetemperatur: +15 °C bis +25 °C

## Montage einer 4-fach Kabelführung





# REVOLUTION

# Innovative Lösungen

## FÜRS ANSTECKEN, AUFLADEN UND ORGANISIEREN



**Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten – für zahlreiche Vorteile.**

Unabhängig davon, was Sie tun und wie viel Platz Sie zur Verfügung haben, bieten Ihnen Legrand-Produkte mehr Sicherheit im Alltag und machen Ihr Leben effizienter. Praktisch, raffiniert und ästhetisch – Sie haben immer eine Lösung in greifbarer Nähe.



# DIE VORTEILE

## AUF EINEN BLICK



... mit **Funktionen**  
die alle  
Ihre Bedürfnisse erfüllen



SCHLAFZIMMER

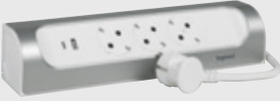
WOHNZIMMER

BÜRO

KÜCHE



## Multifunktionale Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen

Produkt	Anzahl Steckdosen		Kabel	USB	SPD <sup>(1)</sup> / MCB <sup>(2)</sup> & Anzeige	Wireless charger	Farbe				
	2P	2P+E					○ Ultraweiß	● Schwarz	◐ Braungrau / Dunkelgrau	◑ Ultraweiß / Dunkelgrau	○ Ultraweiß / Aluminium
<b>MULTIFUNKTIONALE STECKDOSENLEISTEN MIT ZUSATZFUNKTIONEN</b>											
	-	2	2 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	Type-A + Type-C	-	Ja	-	-	694500	694506	-
	-	3	-	Type-A + Type-C	-	-	-	-	-	-	694504
	-		1 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	Type-A + Type-C	-	-	-	-	-	-	694502
	-	4	-	-	-	-	694503	-	-	-	-
	-		1 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694501	-	-	-	-
	-	3	1,5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	2 Type-A	MCB	-	694810	694811	-	-	-
	4 (2,5A)	4	2 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	SPD	-	-	694515	-	-	-
	-	4	1,5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup> (rotating)	2 Type-A	-	-	-	694812	-	-	-

1: Überspannungsschutz= SPD  
2: Leitungsschutzschalter= MCB

# Universelle Lösungen

Produkt	Anzahl Steckdosen	Kabel	USB	SPD <sup>(1)</sup> & LED Anzeige	MCB & Last-anzeige	Farbe	
						● Ultraweiß / Dunkelgrau	● Schwarz / Dunkelgrau
<b>DREHBARE STECKDOSENLEISTEN</b>							
	3	ohne Kabel	-	-	-	694543	-
		1,5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694527	694528
			Type-A + Type-C	Ja	-	694508	694512
		3 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694535	-
		5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694541	-
	4	ohne Kabel	-	-	-	694544	694545
		1,5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694529	694530
			-	Ja	-	694507	694511
			-	-	Ja	694525	-
	3 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694536	694537	
	5	ohne Kabel	-	-	-	694546	-
		1,5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694531	694532
			Type-A + Type-C	Ja	-	694510	694514
			3 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694538
		5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694542	-
	6	ohne Kabel	-	-	-	694547	694548
		1,5 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694533	694534
			-	Ja	-	694509	694513
			-	-	Ja	694526	-
3 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	-	-	694539	694540		
	4	2 m 3G 1,5 mm <sup>2</sup>	-	Ja	-	694505	-

1: Überspannungsschutz= SPD

Produkt	Anzahl Steckdosen	Kabel	Farbe		
			○ Ultraweiß / Grau	● Schwarz / Dunkelgrau	○ Ultraweiß / Hellblau
<b>EXTRA-FLACHE STECKDOSENLEISTEN</b>					
	3	ohne Kabel	694573	694574	-
		1.5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694549	694550	694551
		3 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694559	694560	-
		5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694567	694568	-
	4	ohne Kabel	694575	694576	-
		1.5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694552	694553	694554
		3 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694561	694562	-
		5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694569	694570	-
	5	ohne Kabel	694577	694578	-
		1.5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694555	694556	-
		3 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694563	694564	-
		5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694571	-	-
	6	ohne Kabel	694579	694580	-
		1.5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694557	694558	-
		3 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694565	694566	-
		5 m 3G 1.5 mm <sup>2</sup>	694572	-	-

## Universelle Lösungen



694544



694527



694532

nur für die Verwendung in Innenräumen  
16 A - 230 V - 3680 W MAX

Verp.	Best.Nr.	Drehbare Steckdosenleisten mit Schalter und ohne Kabel
		Ausstattung: - versenkbare Steckdosen - drehbares Gehäuse für mehr Flexibilität - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - Befestigungsmöglichkeit für Wand-/Tischmontage, mittels Schrauben oder Kabelbinder (nicht im Lieferumfang enthalten) - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - zu verkabeln mit einem 3G 1,5 mm² Kabel
		<b>3 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
5	694543	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
5	694544	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694545	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
5	694546	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
5	694547	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694548	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>Drehbare Steckdosenleisten mit Schalter und Kabel</b>
		Ausstattung: - versenkbare Steckdosen - drehbares Gehäuse für mehr Flexibilität - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - Befestigungsmöglichkeit für Wand-/Tischmontage, mittels Schrauben oder Kabelbinder (nicht im Lieferumfang enthalten) - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung
		<b>3 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694527	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694528	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>3 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
5	694535	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>3 x Steckdosen, 5 m Kabel</b>
5	694541	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694529	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694530	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
5	694536	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694537	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694531	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694532	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
5	694538	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 5 m Kabel</b>
5	694542	● Ultraweiß / Dunkelgrau

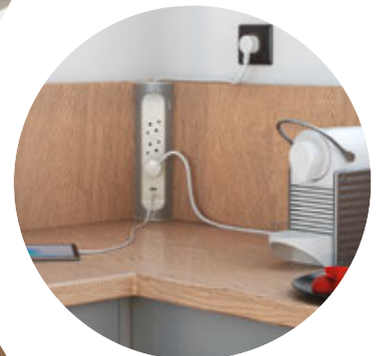
## LÖSUNGEN FÜR MEHRFACH-STECKDOSENLEISTEN

# ANSCHLIESSEN, ÜBERALL WO SIE WOLLEN!

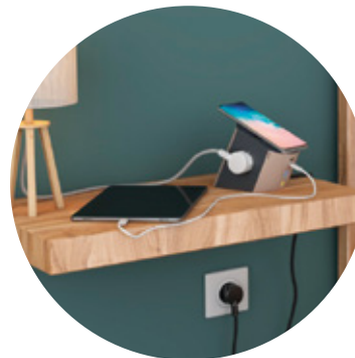
Egal, ob Sie Geräte aufladen oder anstecken wollen - unsere innovativen und ausgeklügelten Steckdosenleisten erfüllen problemlos Ihre Bedürfnisse in Ihrem Zuhause oder am Arbeitsplatz!



TV-Corner  
Multimedia  
Steckdosenleiste  
Best.Nr. 694595



Perfect-Fit  
Ecksteckdosenleiste  
Best.Nr. 694502



Power Workstation  
mit Wireless Charging  
und USB-Anschlüssen  
Best.Nr. 694500



U-Power mit  
USB Anschlüssen  
Best.Nr. 694812





nur für die Verwendung in Innenräumen  
16 A - 230 V - 3680 W MAX

Verp.	Best.Nr.	Drehbare Steckdosenleisten mit Schalter und Kabel
5	694533	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694534	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
5	694539	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694540	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>Steckdosenleisten mit SPD und Kabel</b>
		Ausstattung: - versenkbare Steckdosen - drehbares Gehäuse für mehr Flexibilität - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - Befestigungsmöglichkeit für Wand-/Tischmontage, mittels Schrauben oder Kabelbinder (nicht im Lieferumfang enthalten) - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - integrierter Überspannungsschutz (SPD) mit LED-Anzeige: schützt elektronische Geräte vor Blitzeinschlägen Statusanzeige des Überspannungsschutzgerätes: - LED grün: die Steckdosenleiste ist geschützt - LED aus: die Steckdosenleiste ist nicht mehr geschützt, aber funktionsfähig
5	694507	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694511	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694509	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694513	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694509	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694513	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>Drehbare Steckdosenleisten mit MCB Überlastschutz, und Kabel</b>
		Ausstattung: - versenkbare Steckdosen - drehbares Gehäuse für mehr Flexibilität - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - Befestigungsmöglichkeit für Wand-/Tischmontage, mittels Schrauben oder Kabelbinder (nicht im Lieferumfang enthalten) - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - rücksetzbarer Überlastschutz (Leitungsschutzschalter= MCB) mit LED-Statusanzeige LED-Statusanzeige: - LED grün: normaler Verbrauch - LED rot: maximaler Verbrauch fast erreicht - LED aus: Abschaltung wegen einer Überlast. Zum Zurücksetzen ziehen Sie den Stecker des angeschlossenen Geräts und drücken Sie die Reset-Taste an der Seite der Steckdosenleiste.
5	694525	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694526	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>

Verp.	Best.Nr.	Drehbare Steckdosenleisten mit USB-Steckplätzen, SPD und Kabel
		Ausstattung: - versenkbare Steckdosen - zwei USB-Ausgänge 3000mA, 1x Typ-A und 1x Typ-C. Dient zum Laden von Smartphones, MP3-/MP4-Player und Tablets. Ausgangsspannung 5 V mit maximalem Ladestrom von 3000 mA bei einem Gerät oder 1500 mA pro Ausgang bei gleichzeitigem Laden von zwei Geräten. - drehbares Gehäuse für mehr Flexibilität - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - Befestigungsmöglichkeit für Wand-/Tischmontage, mittels Schrauben oder Kabelbinder (nicht im Lieferumfang enthalten) - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - integrierter Überspannungsschutz (SPD) mit LED-Anzeige: schützt elektronische Geräte vor Blitzeinschlägen Statusanzeige des Überspannungsschutzgerätes: - LED grün: die Steckdosenleiste ist geschützt - LED aus: die Steckdosenleiste ist nicht mehr geschützt, aber funktionsfähig
5	694508	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694512	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>3 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
5	694510	● Ultraweiß / Dunkelgrau
5	694514	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>

### USB Type-C Standardisierung und Vereinheitlichung

USB Typ-C: neue miniaturisierte und beidseitig einsteckbare Version des traditionellen USB Typ-A Steckers.

Die Europäische Kommission und führende Smartphone-Hersteller haben eine Absichtserklärung unterzeichnet, die darauf abzielt, die Ausstattung und Verwendung von Typ-C-Steckern zu standardisieren. Sieben Hersteller sind Unterzeichner der Absichtserklärung, um eine Kompatibilität ihrer Smartphones mit USB Typ-C Ladegeräten zu garantieren: Apple, Samsung, Google, LG, Sony, Lenovo, Motorola

**Vorteile von USB-C:**  
- vereinfacht den Anschluss für die Nutzer, durch beidseitiges einsetzen  
- optimiert die Ladeleistung und stellt die Kompatibilität sicher

Die neuen Steckdosenleisten von Legrand beinhalten USB Typ-A als auch USB Typ-C Anschlüsse, um jede Anschlussmöglichkeit der Geräte zu ermöglichen.



694505

nur für die Verwendung in Innenräumen  
16 A - 230 V - 3680 W MAX

Verp.	Best.Nr.	Drehbarer Versorgungstower mit Schalter, SPD und Kabel
3	694505	<p>Der Versorgungstower kann auf den Boden gestellt werden, um alle Geräte platzsparend anzuschließen. Dabei werden die angeschlossenen Geräte zusätzlich durch ein Überspannungsschutz abzusichern.</p> <p>Ausstattung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile)</li> <li>- versenkbare Steckdosen</li> <li>- 3G 1,5 mm<sup>2</sup> Kabel (Länge: 2 m)</li> <li>- drehbares Gehäuse für mehr Flexibilität</li> <li>- beleuchteter Ein/Aus-Schalter auf der Oberseite der Steckdosenleiste</li> <li>- integrierter Überspannungsschutz (SPD) mit LED-Anzeige: schützt elektronische Geräte vor Blitzeinschlägen</li> </ul> <p>Statusanzeige des Überspannungsschutzgerätes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- LED grün: die Steckdosenleiste ist geschützt</li> <li>- LED aus: die Steckdosenleiste ist nicht mehr geschützt, aber funktionsfähig</li> </ul> <p>● Ultraweiß / Dunkelgrau</p>

## LÖSUNGEN FÜR MEHRFACH-STECKDOSENLEISTEN

# INNOVATION, ZU JEDER ZEIT, SICHERHEIT & EINFACHHEIT



### NEUENTWICKLUNG DER STECKDOSE



Mit den versenkbaren Steckdosen haben Sie eine sichere und formschöne Steckdose, bei der sich kein Staub oder Schmutz ansammelt. Dabei wird die Steckdose nur versenkt, wenn Sie einen Stecker einstecken. Ein weiteres Plus an Sicherheit bietet der erhöhte Berührungsschutz, der bei Legrand Steckdosenleisten standardmäßig verbaut ist.



### SCHUTZ & SICHERHEIT AUF DEN SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN



Mit dem Überspannungsschutz (SPD) oder dem Überlastschutz (MCB) können Sie Ihre Geräte sicher angesteckt lassen, tagein, tagaus!



### MEHRERE LÖSUNGEN FÜR DAS AUFLADEN VON GERÄTEN



USB Typ-A, USB Typ-C oder kabellos mit dem Wireless Charging System – mit den Lösungen von Legrand können Sie sich für eine von mehreren Lademethoden entscheiden – für eine absolute Flexibilität!

## Multifunktionale Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen



nur für die Verwendung in Innenräumen

Verp.	Best.Nr.	Multifunktionale Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen
		<b>POWER WORKSTATION mit Wireless Charging, USB Typ A und C und Schutzkontaktsteckdosen</b> 10 A - 230 V - 2300 W MAX Kompakte Ladestationen mit 5 Anschlüssen Ausstattung: - 2 x versenkbare Schutzkontaktsteckdosen - Wireless Charging 10 W (mit rutschfester Oberfläche und Statusanzeige). - direkte Sicht auf den Bildschirm während des Ladevorgangs - USB Typ-A und USB Typ-C 3000 mA - 5,0 V - 15 W MAX - Kabel mit einer Länge von 2 m
3	694500	● Braungrau / Dunkelgrau
3	694506	● Ultraweiß / Dunkelgrau
		<b>Multimedia TV-Corner mit SPD und Schalter</b> 16 A - 230 V - 3680 W MAX Spezielles Design für perfekte Integration und Kabelmanagement in der TV-Ecke Ausstattung: - 4 x versenkbare Schutzkontaktsteckdosen 16 A und 4 x Steckdose für Eurostecker 2,5 A - beleuchteter Ein/Aus-Schalter - Kabel mit einer Länge von 2 Meter - integrierter Überspannungsschutz (SPD) mit LED-Anzeige: schützt elektronische Geräte vor Blitzeinschlägen Statusanzeige des Überspannungsschutzgerätes: - LED grün: die Steckdosenleiste ist geschützt - LED aus: die Steckdosenleiste ist nicht mehr geschützt, aber funktionsfähig Abdeckung aus Aluminium, die eine Installation eines Geräts auf der Steckdosenleiste ermöglicht
3	694515	● Schwarz,
		<b>Perfect-Fit Ecksteckdosenleiste</b> 16 A - 230 V - 3680 W MAX Angepasstes Design für perfekte Integration in die Küche. Ausstattung: - versenkbare Steckdosen sind im Winkel von 45° angeordnet - Kabelmanagement an der Rückseite - abnehmbares Profil an der Rückseite zur Kabeldurchführung - Variante ohne Kabel ist mit einem Kabel 3G 1,5 mm <sup>2</sup> anzuschließen
5	694502	○ 3 x Steckdose Ultraweiß/ Aluminium Oberfläche, Kabel mit einer Länge von 2 Meter, USB Typ-A und USB Typ-C, 3000 mA - 5,0 V - 15 W MAX
5	694504	○ 3 x Steckdose Ultraweiß/ Aluminium Oberfläche, ohne Kabel, USB Typ-A und USB Typ-C, 3000 mA - 5,0 V - 15 W MAX
5	694501	○ 4 x Steckdose Ultraweiß, Kabel mit einer Länge von 1 Meter
5	694503	○ 4 x Steckdose Ultraweiß, ohne Kabel

### Wireless Charging

• Wireless Charging zum schnellen Laden eines Smartphones mit einem Qi-Empfänger. Eckdaten zu den Wireless Charging Geräten von Legrand:

Stromverbrauch im Standby-Modus < 0,07 W, konform mit dem Qi WPC Standard (Wireless Power Consortium), zertifiziert für professionelle Qi 1.2.3 Projekte, konform mit der Norm EN 62479 (EMF-Emissionen), erfüllen die ICNIRP-Spezifikationen (Gesundheitsschutz) und stören nicht andere Funksignale (Zigbee, TNT, GSM, 4G, etc.)

Eine Legrand Innovation für induktives aufladen überall und grenzenlos WPC Qi Standard für größtmögliche Kompatibilität:

### Mehr kompatible Smartphones finden Sie unter:

[www.wirelesspowerconsortium.com](http://www.wirelesspowerconsortium.com)

Hersteller	Range	Smartphone Modelle
Apple	iPhone	12 / 11 / X / 8 / 8+
Samsung	Galaxy	S20 / S10 / S9 / S8 / S7 / S6 (Edge)
LG	G	V40 / V30 / G8 / G7 / G6 / G5 / G4 / G3
Sony	Xperia	Z4v / Z3v / XZ3 / XZ2 / DG 6703

# Multifunktionale Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen



nur für die Verwendung in Innenräumen  
16 A - 230 V - 3680 W MAX

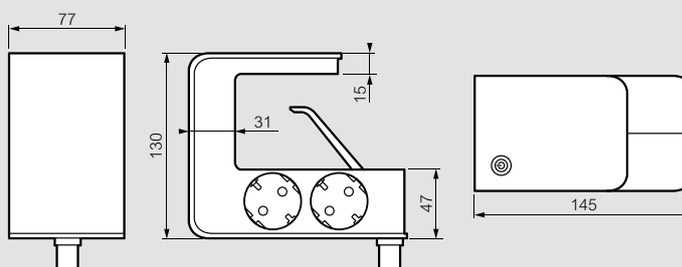
Verp.	Best.Nr.	Multifunktionale Steckdosenleisten mit Zusatzfunktionen
1	694810	<b>Tablet Workstation mit USB und Steckdosen</b> - Universal Tablet Workstation - 2x USB Typ-A Steckplätze mit 2400 mA - 3x Schutzkontakt-Steckdosen - Überspannungsschutz - Gummibeschichtete Tablet Auflagefläche für sicheren Halt - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - rutschfeste Tischauflage - Anschlusskabel kann auch an der Unterseite entlanggeführt werden
1	694811	<input type="radio"/> Ultraweiß
1	694811	<input checked="" type="radio"/> Schwarz
10	694812	<b>Workstation: U-Power mit USB und Steckdosen</b> Platzsparende und praktische Workstation: - Die Steckdosen befinden sich unter der Tischplatte - USB-Ports befinden sich auf der Tischplatte - Schutzkontakt-Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz - 2 x USB Typ A Steckplätze mit 3,4 A geteilt (1 x 3,4 A oder 2 x 1,5 A) - 4 x Schutzkontakt-Steckdosen - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - Aufclipbar an der Tischplatte mittels Halteschelle (anwendbar für Tischplatte mit einer Dicke von min. 32 mm bis max. 62 mm) - Anschlusskabel schwenkbar um 90°
10	694812	<input checked="" type="radio"/> Schwarz

## U-Power Workstation Best.Nr.: 694812

### Anwendungsbeispiel



### Abmessung (in mm)

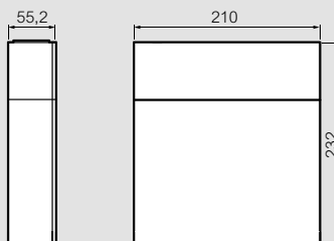


## TV-Corner für den Multimediabereich Best.Nr.: 694595

### Anwendungsbeispiel



### Abmessung (in mm)



### geöffnetes Produkt



## Extra-flache Steckdosenleisten



694551



694553



694557



694577

nur für die Verwendung in Innenräumen

Verp.	Best.Nr.	Extra-flache Steckdosenleisten mit Kabel
		16 A - 230 V - 3680 W MAX Ausstattung: - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - extra-flache Ausführung: kann unter Möbel positioniert werden
		<b>3 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
10	694549	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694550	● Schwarz / Dunkelgrau
10	694551	○ Ultraweiß / Hellblau
		<b>3 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
10	694559	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694560	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>3 x Steckdosen, 5 m Kabel</b>
10	694567	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694568	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
10	694552	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694553	● Schwarz / Dunkelgrau
10	694554	○ Ultraweiß / Hellblau
		<b>4 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
10	694561	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694562	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, 5 m Kabel</b>
10	694569	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694570	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
10	694555	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694556	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
10	694563	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694564	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, 5 m Kabel</b>
10	694571	○ Ultraweiß / Hellgrau
		<b>6 x Steckdosen, 1,5 m Kabel</b>
10	694557	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694558	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, 3 m Kabel</b>
10	694565	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694566	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, 5 m Kabel</b>
10	694572	○ Ultraweiß / Hellgrau

Verp.	Best.Nr.	Extra-flache Steckdosenleisten ohne Kabel
		16 A - 230 V - 3680 W MAX Ausstattung: - Steckdosen 45° abgewinkelt (eine Steckdose ist 90° ausgerichtet für breite Netzteile) - extra-flache Ausführung: kann unter Möbel positioniert werden - Variante ohne Kabel ist mit einem Kabel 3G 1,5 mm <sup>2</sup> anzuschließen
		<b>3 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
10	694573	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694574	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>4 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
10	694575	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694576	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>5 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
10	694577	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694578	● Schwarz / Dunkelgrau
		<b>6 x Steckdosen, ohne Kabel</b>
10	694579	○ Ultraweiß / Hellgrau
10	694580	● Schwarz / Dunkelgrau

# REVOLUTION

**Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten – für zahlreiche Vorteile.**

Unabhängig davon, was Sie tun und wie viel Platz Sie zur Verfügung haben, bieten Ihnen Legrand-Produkte mehr Sicherheit im Alltag und machen Ihr Leben effizienter. Praktisch, raffiniert und ästhetisch – Sie haben immer eine Lösung in greifbarer Nähe.



# Stecker und Kupplungen

2 P + E – 10/16 A – 250 V~



Verp.	Best.Nr.	Schalenklappstecker
		- Material: Thermoplast - Klemmen bereits geöffnet
25/150	050315	Zentrale Kabeleinführung, Weiß
25/150	050316	Seitliche Kabeleinführung, Weiß
		Stecker mit Abzugsgriff
		- Material: Thermoplast - Klemmen bereits geöffnet
25/150	050324	Schräge Kabeleinführung, Grau
25/150	050328	Schräge Kabeleinführung, Schwarz
25/150	050330	Schräge Kabeleinführung, Weiß
		Winkelstecker
		- geeignet für Schutzkontakt- und französische Steckdosen-Norm
50	2016NB	Kabeleinführung seitlich oder nach unten (kann bei Anschluss festgelegt werden), Weiß
		Drehbarer Stecker 360°
		- geeignet für Schutzkontakt- und französische Steckdosen-Norm - drehbar max. 360° - Schraubklemmen bereits geöffnet - Kabel 3× 1,5 mm <sup>2</sup>
10/120	050172	Drehbarer Stecker 360°, Weiß
10/120	050173	Drehbarer Stecker 360°, Schwarz/Grau
		Stecker mit Schnellabzug
		- geeignet für Schutzkontakt- und franz. Steckdosen-Norm - beim Ziehen der Kabeleinführung wird der Stecker selbsttätig aus der Steckdose gedrückt - drehbar (ca. 120°) - Schraubklemmen bereits geöffnet - Kabel 3× 1,5 mm <sup>2</sup>
5/60	050175 <sup>1)</sup>	Stecker mit Schnellabzug, Weiß
5/60	050176 <sup>1)</sup>	Stecker mit Schnellabzug, Schwarz/Grau

1) Österreichischer Standard

Verp.	Best.Nr.	Gummistecker
		- bruchsicherer Thermoplasteinsatz - Membran-Kabeleinführung - Schlagfestigkeit IK 08 - Klemmen bereits geöffnet
10/100	050252	Seitliche Kabeleinführung, mit Abzugsgriff, geeignet für Schutzkontakt- und franz. Steckd.-Norm, Schwarz
10/60	050340	Zentrale Kabeleinführung, Schutzart IP44 (diese wird mit Kupplungen Best.Nr. 050344 oder 051369 erreicht), Kabelverschraubung, Schwarz
10/60	050342	Zentrale Kabeleinführung, Schwarz, Schutzart IP44 (diese wird mit Kupplungen Best.Nr. 050344 oder 051369 erreicht), Schraubklemmen, Schwarz
		Schalenklappkupplungen
		- erhöhter Berührungsschutz - Material: Thermoplast - Klemmen bereits geöffnet
15/90	050317	Schräge Kabeleinführung, Weiß
		Kupplungen mit Abzugsgriff
		- erhöhter Berührungsschutz - Material: Thermoplast - Klemmen bereits geöffnet
10/120	050325	Schräge Kabeleinführung, Grau
10/120	050329	Schräge Kabeleinführung, Schwarz
10/120	050331	Schräge Kabeleinführung, Weiß
		Winkelkupplungen 90°
		- Schraubklemme bereits geöffnet - Schuko und Kabelanschluss um 90° versetzt
10/48	050199	Kupplung, Farbe Weiß
		Gummikupplungen
		- bruchsicherer Thermoplasteinsatz - Membran-Kabeleinführung - Schlagfestigkeit IK 08 - erhöhter Berührungsschutz - Klemmen bereits geöffnet
		Kupplungen
10/60	050341	Zentrale Kabeleinführung mit Kabelverschraubung für optimale Zugentlastung, wettergeschützt, Farbe Schwarz
10/60	050343	Zentrale Kabeleinführung, Schwarz
10/60	050344 <sup>1)</sup>	Zentrale Kabeleinführung, mit Manschette <sup>1)</sup> und Verschlussdeckel, Schutzart IP 44
		3-fach Hängekupplungen
		- lange Knickschutzhülle - angeformte Gummi-Hängeöse
5/5	051366 <sup>1)</sup>	Zentrale Kabeleinführung, mit Verschlussdeckel <sup>1)</sup>
5/5	051369 <sup>1)</sup>	Zentrale Kabeleinführung, mit Manschette <sup>1)</sup> und Verschlussdeckel, Schutzart IP 44

1) Österreichischer Standard



# Wireless Charging

## Versorgungstower, Einbaugerät, für Unterputz-Schalterprogramme



077640L



753114



077699L

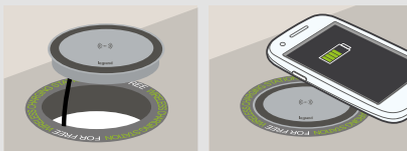
Verp.	Best.Nr.	Wireless Charging
1	077640L	<b>Wireless Charging Einbaugerät 15 W</b> - Wireless Charging Aufladestation wird direkt in eine Montageplatte eingebaut - Anwendung: Arbeitsplatte, Möbelstücke, Regale, etc. integriert - Wireless Charging 15 W - Spannungsversorgung 230 V~ 50–60 Hz über mitgeliefertes Netzgerät - Stoßfestigkeitsgrad IK 08, Schutzart IP 44/43 - Befestigung über Gegenmutter an der Montageplatte - Geliefert mit 1x USB-Type A/Mini-USB Kabeln 3 m, 2 x Kabelbinder, 2 x Kabelhalterung, 1x Netzgerät - Montage-Hinweis: für Bohrungsdurchmesser ø 80 mm sowie Plattendicke 22–50 mm 1 Wireless Charging Kabel 3 m, Farbe: Schwarz/Aluminium

Verp.	Best.Nr.	Wireless Charging für Unterputz-Dosen
1	864126	<b>Wireless Charging Aufladestation</b> - Aufladestation für den Einbau in eine handelsübliche Installationsdose (min. Tiefe: 40 mm) geeignet - Anwendung: Büros, Haushalt, Küchen - Wireless Charging Aufladestation mit maximalem Ladestrom von 1000 mA und integrierter Smartphone-Halterung - USB-Anschluss Typ A zum Laden von Smartphones und Tablets 2400 mA - Stoßfestigkeitsgrad IK 04, Schutzart IP 40 - Schraubklemmenanschluss, geeignet für Spreizkrallen- und Schraubbefestigung - Für horizontale Mehrfachinstallation geeignet - Spannungsversorgung 230 V~ 50–60 Hz - WPC Qi Standard für größtmögliche Kompatibilität mit dem aufzuladenden Gerät, EN 62479 – ICNIRP - geliefert mit Einsatz und Abdeckung 1 Niloé Step, 1 Wireless Charging, 1 USB Type A, Farbe: Schwarz/Aluminium
1	753114	Valena Life, 1 Wireless Charging, 1 USB Type A, Farbe: Schwarz/Aluminium
1	755114	Valena Allure, 1 Wireless Charging, 1 USB Type A, Farbe: Schwarz/Aluminium
1	LN4285CW2	Living Light, 1 Wireless Charging, 1 USB Type A, Zur Verwendung mit Tragring LN4702MG (nicht im Lieferumfang enthalten), Farbe: Schwarz/Aluminium
1	077699L	<b>Wireless Charging Aufladestation IK 08, IP 66, 10 W</b> - Stoßfeste IK 08 mit IP 66 Wireless Charging Ladestation - Aufladestation für den Einbau in eine handelsübliche Installationsdose (min. Tiefe: 40 mm) geeignet - Anwendung: Büros, Öffentlicher Bereich, Haushalt, Wartebereich Flughafen - Stoßfestigkeitsgrad IK 08, Schutzart IP 66 - mit integrierter Wireless Charging Smartphone-Halterung - Wireless Charging 10 W - für horizontale 1-fach Installation geeignet - Spannungsversorgung 230 V~ 50–60 Hz - geliefert mit Einsatz und Abdeckung - Temperatur +0 bis 45° C 1 Wireless Charging Unterputz-Dose, Farbe: Aluminium

### Wireless Charging

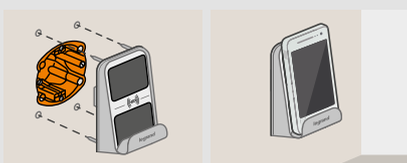
Eine Legrand innovation induktives aufladen überall und grenzenlos  
 WPC PI Standard für größtmögliche Kompatibilität:

### Wireless Charging Einbaugerät für die Möbelinstallation



Besonders flach und passend auf einer horizontalen Arbeitsplatte. (Ausschnitt ø 80)

### Wireless Charging Aufladestation ist stoßsicher und Spritzwasser geschützt



Die robuste Wireless Charging Aufladestation mit IP66 und IK 08 für den öffentlichen Raum

### Wireless Charging Aufladestation für eine handelsübliche Installationsdose



Das Multitalent mit Wireless Charging und USB Typ A für Ihre Smartphones und Tablets.

# Universalhelfer für Haushalt und für das Smartphone

Schutzkontaktstecker, Nachtlcht, Notlicht, USB-Ladestecker



Verp.	Best.Nr.	Universal-Helfer für den Haushalt
		<b>Schutzkontakt-Stecker</b> - Anschluss für variable Kabellänge
1	050462	Stecker mit 1 Schutzkontakt-Steckdose, Weiß
		<b>Schutzkontakt-Stecker mit beleuchtetem Schalter</b> - Schalter EIN/AUS mit LED-Beleuchtung - Anschluss für variable Kabellänge - geeignet für Schutzkontakt- und französische Steckdosen-Norm
1	050409	Schalter 2-polig, mit Beleuchtung, 2300 W Seitliche Kabeleinführung, Weiß/Grau
		<b>LED-Steckdosen-Notlicht</b> - als Notlicht bei Stromausfall und tragbare Taschenlampe verwendbar - ästhetisches und ultraflaches Design - dimmbar, einfache Installation und Nutzung, direkt anschlussfertig - LED-Lichtfarbe (Weiß/Warmweiß) einstellbar - Notlichtdauer bei Stromausfall: max. 1,5 Std.
12	050678	LED-Steckdosen-Notlicht, Weiß
12	050679	LED-Steckdosen-Notlicht, Schwarz
		<b>LED-Steckdosen-Nachtlcht</b> - perfekt als Orientierungslicht - dank integriertem Dämmerungssensor schaltet sich die Lampe automatisch ein - ästhetisches und ultraflaches Design - energieeffizient durch Einsatz von LEDs - Ein-/Ausschalten durch kurzes Drücken - dimmbar, einfache Installation und Nutzung
12	050676	LED-Steckdosen-Nachtlcht, Weiß
12	050677	LED-Steckdosen-Nachtlcht, Schwarz
		<b>LED-Steckdose-Nachtlcht mit Farbeinsätzen</b> - Mit LED-Beleuchtung - Schutzkontakt-Stecker - 4 Farbeinsätze + 1 Einsatz zum Selbstentwerfen
1	050673	LED-Nachtlcht mit Farbeinsätzen

Verp.	Best.Nr.	Universal-Helfer für das Smartphone
		<b>USB-Ladestecker</b> - USB-Anschluss: 5 V bis 1500 mA Ladestrom - zum Aufladen von Smartphone, Tablet, MP3-Player, etc. - ästhetisches und ultraflaches Design
12	050680	USB-Ladestecker, Weiß
12	050681	USB-Ladestecker, Schwarz

Verp.	Best.Nr.	USB-C Datentechnik
		<b>ADAPTER USB-A/USB-C</b> Adapter zwischen USB Type A Geräten und USB Type C Geräten - Kompatibel mit allen Geräten mit USB 1.1/2.0/3.1. - USB 3.1 (gen1) Datenübertragung bis 5 Gbps - => 10 x schneller als USB 2.0 - Super-Fast-Charging: 12 W (2.4A 5V) - Aluminium Gehäuse: stabil und widerstandsfähig
1	050692	Adapter USB-A/USB-C, Farbe: Aluminium
		<b>KABEL 3 IN 1 MICRO/USB-C/LIGHT</b> Anbindungen: Apple Lightning, Micro USB, USB Type C - Super-Fast-Charging bis 12 W (2.4A 5V) - Datenübertragung bis 480 Mbps - Apple Mfi zertifiziert für Lightning Kabel - Länge: 1,2 m - Geflochtenes Gewebe, Oberfläche des Kabels ist Anti-Kabelsalat beschichtet
1	050693	Kabel „3 in 1“ Micro-USB & USB-C & Apple Lightning, Farbe: Aluminium 3 USB-A + 1 USB-C, Farbe: Aluminium
		<b>Mini Plexo Abzweigdose</b> Installationszubehör für LED Beleuchtung, für den Einbau in Zwischendecken oder an Installationsorten wo wenig Platz vorhanden ist. - Abmessungen: 80 x 43 x 34 mm - Schutzklasse IP 55 – IK 07 - 10 Membraneinführungen - Glühdrahtprüfung 650° - Beschriftbarer Deckel - Außenfixierung für Schraube zur Erhaltung von IP 55 - Außenfixierung mittels Kabelbinder durch Lasche möglich - Farbe: Grau
10	092004	

Schutzkontaktstecker, Ladestecker standardmäßig mit erhöhtem Berührungsschutz

# Funkklingel-Sets / Funkgong-Sets



Verp.	Best.Nr.	Komfort-Funkklingel-Set/Funkgong-Set
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Komfort Funkgong- bzw. Funkklingel-Set beinhaltet einen Gong sowie einen Klingeltaster mit LED-Leuchtsignal</li> <li>- Zur Auswahl stehen 15 verschiedene Melodien</li> <li>- Installationsart Gong: Aufputzmontage (Wand, Haustür) oder frei positionierbar (Tisch, Ladentheke)</li> <li>- Installationsart Klingeltaster: Aufputzmontage mittels Schraube oder Klebestreifen</li> <li>- Funk-Reichweite: 100 Meter freies Feld</li> <li>- Lautstärke: 80 dB auf 1 Meter</li> <li>- Gong-Spannungsversorgung: 2 x 1,5 V AA Batterien (nicht beige packt)</li> <li>- Klingeltaster: Spannungsversorgung: 1 x 3 V Batterie (CR2032) beige packt</li> <li>- Frequenzband: 433.05 – 434.79 MHz</li> <li>- Leistungspegel RF: &lt; 10 mW</li> <li>- Schutzart Gong: IP 20</li> <li>- Schutzart Klingeltaster: IP 44</li> <li>- Farbe: Reinweiß oder Anthrazit</li> <li>- Parallelschaltung von mehreren Gongs möglich</li> <li>- Es können maximal 4 Klingeltaster mit einem Gong gekoppelt werden.</li> <li>- Anschluss des IR-Bewegungsmelders (Best.Nr. 094280) möglich</li> </ul>
1	094252	Funkgong-Set, Farbe: Weiß Klingeltaster & Gong – Komfort
1	094253	Funkgong-Set, Farbe: Anthrazit Klingeltaster & Gong – Komfort

Verp.	Best.Nr.	Komfort-Funkklingel-Set/Funkgong-Set 230 V
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Komfort Funkgong- bzw. Funkklingel-Set beinhaltet einen Gong sowie einen Klingeltaster mit LED-Leuchtsignal</li> <li>- Zur Auswahl stehen 15 verschiedene Melodien</li> <li>- Installationsart Gong: Aufputzmontage (Wand, Haustür) oder frei positionierbar (Tisch, Ladentheke)</li> <li>- Installationsart Klingeltaster: Aufputzmontage mittels Schraube oder Klebestreifen</li> <li>- Funk-Reichweite: 100 Meter freies Feld</li> <li>- Lautstärke: 80 dB auf 1 Meter</li> <li>- Gong-Spannungsversorgung: Anschluss mit Eurostecker für beliebige Steckdose</li> <li>- Klingeltaster: Spannungsversorgung: 1 x 3 V Batterie (CR2032) beige packt</li> <li>- Frequenzband: 433.05 – 434.79 MHz</li> <li>- Leistungspegel RF: &lt; 10 mW</li> <li>- Schutzart Gong: IP 20</li> <li>- Schutzart Klingeltaster: IP 44</li> <li>- Farbe: Reinweiß</li> <li>- Parallelschaltung von mehreren Gongs möglich</li> <li>- Es können maximal 4 Klingeltaster mit einem Gong gekoppelt werden.</li> <li>- Anschluss des IR-Bewegungsmelders (Best.Nr. 094280) möglich</li> </ul>
1	094254	Funkgong-Set 230 V, Farbe: Weiß Klingeltaster & Gong – Komfort

Verp.	Best.Nr.	Premium MP3-Funkklingel-Sets/ Funkgong-Sets
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Premium MP3 Funkgong- bzw. Funkklingel-Set beinhaltet einen Gong mit blauen LED-Leuchtsignal sowie einen Klingeltaster mit LED-Leuchtsignal</li> <li>- Zur Auswahl stehen 30 verschiedene Melodien sowie die Möglichkeit, eigene MP3 Musiktitel auf den Gong mit einem USB-Kabel zu überspielen.</li> <li>- Installationsart Gong: Aufputzmontage (Wand, Haustür) oder frei positionierbar (Tisch, Ladentheke)</li> <li>- Installationsart Klingeltaster: Aufputzmontage mittels Schraube oder Klebestreifen</li> <li>- Funk-Reichweite: 200 Meter freies Feld</li> <li>- Lautstärke: 80 dB auf 1 Meter</li> <li>- Gong-Spannungsversorgung: 2 x 1,5 V AA Batterien (nicht beige packt)</li> <li>- Klingeltaster: Spannungsversorgung: 1 x 3 V Batterie (CR2032) beige packt</li> <li>- Frequenzband: 433.05 – 434.79 MHz</li> <li>- Leistungspegel RF: &lt; 10 mW</li> <li>- Schutzart Gong: IP 20</li> <li>- Schutzart Klingeltaster: IP 54</li> <li>- Farbe: Reinweiß oder Aluminium</li> <li>- Parallelschaltung von mehreren Gongs möglich</li> <li>- Es können maximal 4 Klingeltaster mit einem Gong gekoppelt werden.</li> <li>- Anschluss des IR-Bewegungsmelders (Best.Nr. 094280) möglich</li> </ul>
1	094270	Funkgong-Set, Farbe: Weiß Klingeltaster & Gong – Premium
1	094271	Funkgong-Set, Farbe: Aluminium Klingeltaster & Gong – Premium

Anmerkung: Die Aufputz- bzw. Klingeltaster 041617, 094278, 094279 sind kompatibel mit den Sets 094224, 041610, 094219, 041611, 094270, 094271, 094254, 094252, 094253.



094278



094279



094250



094280

Verp.	Best.Nr.	Zubehör Funkklingel-Sets/Funkgong-Sets
		<b>Komfort-Funktaster</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klingeltaster mit LED-Leuchtsignal (kann für Komfort und Premium-Set verwendet werden)</li> <li>- Installationsart Klingeltaster: Aufputzmontage mittels Schraube oder Klebestreifen</li> <li>- Funk-Reichweite: 100 Meter freies Feld</li> <li>- Klingeltaster: Spannungsversorgung 1 x 3 V Batterie (CR2032) beige packt</li> <li>- Frequenzband: 433.05 – 434.79 MHz</li> <li>- Leistungspegel RF: &lt; 10 mW</li> <li>- Schutzart Klingeltaster: IP 44</li> <li>- Farbe: Reinweiß</li> </ul>
1	094278	Klingeltaster für Funkgong-Set, Farbe: Weiß – Komfort
		<b>Premium MP3-Funktaster</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klingeltaster mit LED-Leuchtsignal (kann für Komfort und Premium-Set verwendet werden)</li> <li>- Klingeltaster: Aufputzmontage mittels Schraube oder Klebestreifen</li> <li>- Funk-Reichweite: 200 Meter freies Feld bzw. 100 Meter mit Set Best.Nr. 094252, 094253, 094254</li> <li>- Klingeltaster: Spannungsversorgung 1 x 3 V Batterie (CR2032) beige packt</li> <li>- Frequenzband: 433.05 – 434.79 MHz</li> <li>- Schutzart Klingeltaster: IP 54</li> <li>- Farbe: Reinweiß</li> </ul>
1	094279	Klingeltaster für Funkgong-Set, Farbe: Weiß – Premium
		<b>Funk-Bewegungsmelder IP 20</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Erfassungsbereich: 120 Grad</li> <li>- Detektionsreichweite: 6 bis 8 Meter</li> <li>- Funk-Reichweite: 100 Meter freies Feld</li> <li>- Spannungsversorgung 3 x 1,5 V AAA Batterien (nicht beige packt)</li> <li>- Schutzart: IP 20</li> <li>- Farbe: Reinweiß</li> </ul>
1	094280	Funk-Bewegungsmelder IP 20

Verp.	Best.Nr.	ECO Funkklingel oder -gong-Sets
		Das ECO Funk-Gong Set beinhaltet einen Gong sowie einen Klingeltaster, zur Auswahl stehen 12 verschiedene Melodien. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Installationsart Gong: Aufputzmontage (Wand, Haustür) oder frei positionierbar (Tisch, Ladentheke)</li> <li>- Installationsart Klingeltaster: Aufputzmontage mittels Schraube oder Klebestreifen</li> <li>- Frequenzband: 433.05–434.79 MHz</li> <li>- Funk-Reichweite: 50 Meter freies Feld</li> <li>- Lautstärke: 80 dB auf 1 Meter</li> <li>- Gong: Spannungsversorgung 2 x 1,5 V AA Batterien (nicht beige packt)</li> <li>- Gong: Spannungsversorgung 1 x 3 V Batterie (CR2032) beige packt</li> <li>- Frequenzband: 433.05 – 434.79 MHz</li> <li>- Leistungspegel RF : &lt; 10 mW</li> <li>- Schutzart Gong: IP 20</li> <li>- Schutzart Klingeltaster: IP 44</li> <li>- Keine Parallelschaltung von mehreren Gongs möglich</li> </ul>
1	094250	ECO Funk-Gong Set, Farbe: Weiß

Anmerkung: Die Aufputz- bzw. Klingeltaster 041617, 094278, 094279 sind kompatibel mit den Sets 094224, 041610, 094219, 041611, 094270, 094271, 094254, 094252, 094253.

# Läutwerke

## Drahtgebunden – Aufputz



041651



041243



041646



041647

Verp.	Best.Nr.	Zweiton-Gong Carillon
		- elektromechanisch, IP 20 - Lautstärke: 80 dB auf 1 m - Abmessung: 115 x 115 x 45 mm - Farbe: Reinweiß
1	041650	8 V~ oder 12 V~ zur Verwendung mit Klingeltransformator 1 A (Best.Nr. 413091)
1	041651	230 V~ 50/60 Hz
1	041652	230 V~ 50/60 Hz mit eingebautem Trafo

Verp.	Best.Nr.	Klingeln Lido
		- IP 20, Klasse II - Farbe: Weiß
10	041219	8 V~ – 50/60 Hz, Verwendung des Lexic-Klingeltransformator 1 A Best.Nr. 413091, Klasse III Lautstärke 79 dB auf 1 m, Abmessung: 95 x 61 x 33 mm
10	041221	230 V~ – 50/60 Hz, Direktanschluss, Lautstärke 80 dB auf 1 m, Abmessung: 95 x 61 x 33 mm
1/20	041243	230 V~ – 50/60 Hz, mit eingebautem Trafo, Lautstärke 80 dB auf 1 m, Abmessung: 135 x 88 x 48 mm

Verp.	Best.Nr.	Aufputz-Klingeltaster Salsa™
5	041646	<b>Taster 24 V~ – 2 A ohne Beschriftungsfeld</b> IP 30 – IK 06, Farbe: Weiß Abmessung: 50 x 25 x 15 mm
10	041645	<b>Taster 230 V~ – 2 A mit Beschriftungsfeld</b> IP 30 – IK 06, Farbe: Weiß Abmessung: 70 x 35 x 24 mm
5	041647	<b>Taster 24 V~ – 2 A universal, mit Beschriftungsfeld</b> Für Feuchtraum IP 44 – IK 07, Farbe: Weiß Abmessung: 70 x 70 x 25 mm

# Lautwerke

Drahtgebunden – Unterputz



A75112 + A01800

Verp.	Best.Nr.	Lautwerke
		<p>Unterputz Elektronik Gong mit 17 polyphonen Klingeltönen; 2 Eingänge für unterschiedliche Klingeltaster; Frontseitige Stummschaltung; kontinuierliche Lautstärkeneinstellung; Lautstärke: 83 dB (A), Abstand: 1 m                      Abmessungen (B x H x T): 50 x 50 x 43 mm, geliefert inkl. Abdeckung                      Einbau in UP-Standarddose (Tiefe: 56 mm) mittels Schraubbefestigung, Schraubklemmenanschluß; Variante Valena Life inkl. Abdeckung</p> <p><b>Gong 12 V~</b>                      Spannungsversorgung: 8 – 12 V =~/0,280 A</p>
1	A75111	Ultraweiß Valena Life
1	A75111 + A01800	Ultraweiß Creo
1	A75111 + A01802	Ultraweiß Galea
		<p><b>Gong 230 V~</b>                      Spannungsversorgung: 230 V ~ (50 Hz)/0,080 A</p>
1	A75112	Ultraweiß Valena Life
1	A75112 + A01800	Ultraweiß Creo
1	A75112 + A01802	Ultraweiß Galea



Verp.	Best.Nr.	Aufputz-Klingeltaster Salsa™
5	041646	<b>Taster 24 V~ – 2 A ohne Beschriftungsfeld</b> IP 30 – IK 06, Farbe: Weiß Abmessung: 50 x 25 x 15 mm
10	041645	<b>Taster 230 V~ – 2 A mit Beschriftungsfeld</b> IP 30 – IK 06, Farbe: Weiß Abmessung: 70 x 35 x 24 mm
5	041647	<b>Taster 24 V~ – 2 A universal, mit Beschriftungsfeld</b> Für Feuchtraum IP 44 – IK 07, Farbe: Weiß Abmessung: 70 x 70 x 25 mm

**Abdeckungen** (siehe Kapitel Schalterprogramme Creo™/Galea™ Life)

# Industrie-Lautwerke und Sirenen



041349



041419



041533

Verp.	Best.Nr.	Industrie-Lautwerke			
		- Material: kunststoffbeschichtet gegen Korrosion - Klasse II - Dauerbetrieb: max. 200 Stunden <b>Wechselstrom 50/60 Hz</b> - IP 40 – IK 08 - Staubgrau RAL 7037 - Lautwerk-Schale Ø 100 mm			
		Versorgungs- spannung ~	Strom- aufnahme mA	Gewicht kg	Lautstärke auf 1 m dB
1	041349	230 V	50	0,8	95
		- IP 44 – IK 10 - Staubgrau RAL 7037 - Lautwerk-Schale Ø 150 mm			
1	041416	24 V	360	1	98
1	041419	230 V	50	1	90

Verp.	Best.Nr.	Sirenen					
		- inkl. Befestigungszubehör zum Fronttafeleinbau und zur Aufputzmontage - Abmessung Sirene: Innendurchmesser Ø 60 mm Außendurchmesser Ø 73 mm Länge 103 mm <b>Wechselstrom 50/60 Hz</b> - IP 30 – IK 05 - Schwarz					
		Versorgungs- spannung ~	Leistung W	Strom- aufnahme mA	Gewicht kg	Dauer- betrieb h	Lautstärke auf 1 m dB
1	041536	24 V	12,5	531	0,2	200	100
1	041539	230 V	57	250	0,35	100	105
		<b>Gleichstrom</b> - IP 30 – IK 05 - Schwarz					
		Versorgungs- spannung ---	Leistung W	Strom- aufnahme mA	Gewicht kg	Dauer- betrieb h	Lautstärke auf 1 m dB
1	041532	12 V	11	889	0,2	200	98
1	041533	24 V	12	516	0,2	200	100