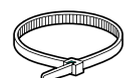




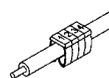
KABEL- & LEITER- ZUBEHÖR

Kabelbinder



Seite 582
Colring,
Colson

Kennzeichnungs- systeme



Seite 586
CAB 3

Aderendhülsen



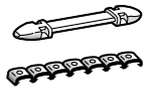
Seite 591
Starfix



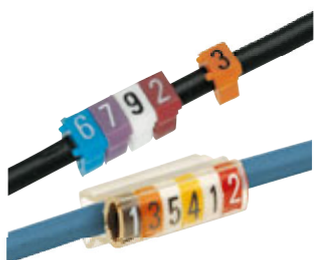
Befestigen
Colring/Colson
Seite 582



Seite 588
Memocab



Seite 590
Duplix



Kennzeichnen
CAB 3/Memocab
ab Seite 586



Anschliessen
Starfix
Seite 591

Kabelbinder Colring™

und Zubehör



Kabelbinder Colring für das Bündeln oder Befestigen von Kabeln, Leitungen, Einzeladern oder Schläuchen.
Material: halogen- und silikonfrei, gemäß Norm MIL

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Kabelbinder – innenverzahnt				
		- Verpackt im Blister per 100 Stück				
		Farblos				
		Breite (mm)	Länge (mm)	kleinster Bündel-Ø	größter Bündel-Ø	mind. Zugkraft (N)
100/1000	032030	2,4	95	1,6	18	80
100/1000	032031	2,4	140	1,6	33	80
100/1000	032032	2,4	180	1,6	46	80
100/1000	032037	3,5	140	1,6	33	130
100/1000	032038	3,5	180	1,6	46	130
100/1000	032039	3,5	280	1,6	77	130
100/1000	032040	3,5	360	1,6	102	130
100/1000	032042	4,6	180	1,6	46	220
100/1000	032043	4,6	280	1,6	77	220
100/1000	032044	4,6	360	1,6	102	220
100/1000	032047	7,6	180	4,8	42	530
100/1000	032049	7,6	360	4,8	98	530
100	032050	7,6	720	4,8	218	530
		Schwarz				
		- UV-beständig und besonders hitzebeständig				
100/1000	032012	2,4	95	1,6	18	80
100/1000	032013	2,4	140	1,6	33	80
100/1000	032014	2,4	180	1,6	46	80
100/1000	032015	3,5	140	1,6	33	130
100/1000	032018	3,5	180	1,6	46	130
100	032019	3,5	280	1,6	77	130
100	032020	3,5	360	1,6	102	130
100/1000	032022	4,6	180	1,6	46	220
100/1000	032023	4,6	280	1,6	77	220
100/2000	032024	4,6	360	1,6	102	220
100/1000	032029	7,6	360	4,8	98	530

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Kabelbinder – innenverzahnt				
		- Verpackt lose geschüttet im Beutel per 100 Stück				
		Farblos				
		Breite (mm)	Länge (mm)	kleinster Bündel-Ø	größter Bündel-Ø	mind. Zugkraft (N)
100/8000	031820	2,4	95	1,6	20	80
100/4000	031821	2,4	140	1,6	32	80
100/4000	031822	2,4	180	1,6	50	80
100/4000	031823	3,5	140	1,6	31	130
100/4000	031824	3,5	180	1,6	44	130
100/4000	031825	3,5	280	1,6	75	130
100/3000	031826	3,5	360	1,6	96	130
100/4000	031827	4,6	180	1,6	45	220
100/3000	031828	4,6	280	1,6	70	220
100/2500	031829	4,6	360	1,6	96	220
100/1000	031831	7,6	360	4,8	90	530
100/500	031832	7,6	720	4,8	218	530

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Kabelbinder – außenverzahnt				
		• Verpackt im Blister per 100 Stück				
		Farblos				
		Breite (mm)	Länge (mm)	kleinster Bündel-Ø	größter Bündel-Ø	mind. Zugkraft (N)
1000	032052	2,4	105	1,6	22	80
1000	032054	3,5	140	1,6	33	130
1000	032055	4,6	180	1,6	46	220
100	032057	4,6	360	1,6	102	220
100	032058	7,6	360	4,8	98	530

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Bezeichnungskabelbinder				
		Farblos				
		Breite (mm)	Länge (mm)	kleinster Bündel-Ø	größter Bündel-Ø	mind. Zugkraft (N)
100/1000	032061	2,4	95	4,0	18	80
100/2000	032063	4,6	180	9,5	46	220

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Befestigungszubehör				
		- Passend für alle Kabelbinder bis Breite 4,6 mm				
		Sockel selbstklebend				
		- Abmessungen 30 x 25 mm				
		- Markierungskerben zum genauen Ausrichten				
		Schraubbefestigung zentral				
		- Farblos, für Schrauben Ø 4 mm				
		- 100 032072 Farblos, für Schrauben Ø 5 mm bis Breite 7,6 mm				
		Befestigungsanker				
		- Erforderliche Bohrung Ø 6,00 bis 6,35 mm				
		- 1000/10000 032076 Für Blech von 0,5 bis 3 mm Dicke				
100/2000	032065	Farblos				
100/2000	032067	Schwarz				

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Spannzange Colring				
		- Für Kabelbinder Colring bis Breite 4,6 mm				
		- Gemäß Norm MIL				
		- Spannstärke nach Skala einstellbar				
		- Automatisch gratfreies Abschneiden des Kabelbinders nach Erreichen der Spannstärke				
		- Einfaches Erreichen schwer zugänglicher Stellen durch lange Spannvorrichtung				
10/100	032088					

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Zubehör				
		Bezeichnungsschild				
		- Abmessung 40 x 22 mm				
		- Variable Befestigungsmöglichkeiten am Kabelbinder				
		- beschriftbar mit Markierstift Best.Nr. 039598				
		Markierstift				
		- Zur Beschriftung				
		- Stiftfarbe Schwarz, wasserfest				
100/5000	032085					
10	039598					

Kabelbinder Colring™

und Zubehör

Technische Daten

Kabelbinder

- Farbe: Farblos
- Material nach ASTM D 4066: Klasse 1
- Temperaturbereich: -15 bis +85 °C
- kurzzeitige Spitztemperatur: 1000 h 100 °C
- Montagetemperatur: -10 bis +85 °C
- Flammwiderstand: UL94 V2
- Korrosion durch Rauchgase: <5 %
- Feuchtigkeitsaufnahme: 1,2 %
- Sauerstoffgrenzwert nach ASTM D 2863-00: 28,5 %
- selbstverlöschend: 850 °C

Kabelbinder, UV-beständig

- Farbe: Schwarz
- Material nach ASTM D 4066: Klasse 2
- Temperaturbereich: -15 bis +105 °C
- kurzzeitige Spitztemperatur: 1000 h 120 °C
- Montagetemperatur: 0 bis +105 °C
- Flammwiderstand: UL94 V2
- Korrosion durch Rauchgase: <5 %
- Feuchtigkeitsaufnahme: 1,2 %
- Sauerstoffgrenzwert nach ASTM D 2863-00: 26 %
- selbstverlöschend: 850 °C

Gemeinsame Charakteristik

- halogen- und silikonfrei
- widerstandsfähig gegen Chemikalien (bei einer Temperatur von 23 °C)
- hohe Widerstandsfähigkeit gegen Basen, Öle, Fette, Erdölprodukte, Chlorlösungen, Alkohol und Mineralsalze, beschränkt gegen Säuren

Konformität

- IEC/EN 62275
- UL 1565

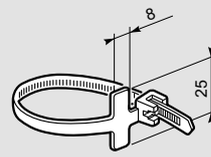
Kabelbinder		Vorspannkraft max. (N)	Zugkraft nach EN 62275	
Schwarz UV-beständig (Best.Nr.)	Farblos (Best.Nr.)		Versuchsdurchmesser (mm)	Kraft min. garantiert (N)
032012	031820/032030	5,0	18	80
032013	031821/032031	5,0	20	80
032014	031822/032032	5,0	38	80
032015	031823/032037	5,0	20	130
032018	031824/032038	5,0	38	130
032019	031825/032039	5,0	38	130
032020	031826/032040	5,0	38	130
032022	031827/032042	5,0	38	220
032023	032043	5,0	38	220
032024	031829/032044	5,0	38	220
032029	032047	10,0	38	530
	031831/032049	10,0	38	530
	031832/032050	10,0	38	530
	032061	5,0	38	80
	032063	5,0	38	220
	032052	4,5	20	80
	032054	6,0	20	130
	032055	9,0	38	220
	032057	9,0	38	220
	032058	15,0	38	530

Spannzange Colring™

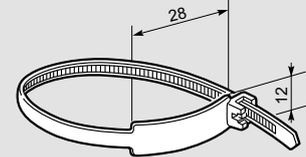


Mit Spannvorrichtung für den Einsatzbereich von schwer zugänglichen Stellen

Bezeichnungskabelbinder Abmessungen (mm)



Best.Nr. 032061

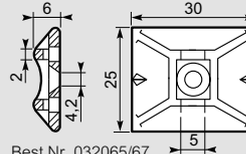


Best.Nr. 032063

Befestigungszubehör

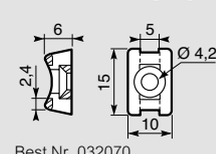
Abmessungen (mm)

Sockel - selbstklebend



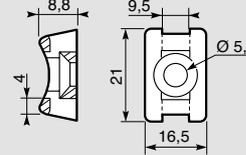
Best.Nr. 032065/67

Schraubbefestigung zentral



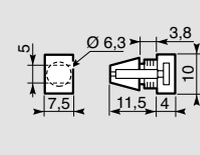
Best.Nr. 032070

Schraubbefestigung zentral



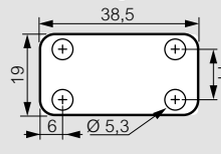
Best.Nr. 032072

Befestigungsanker



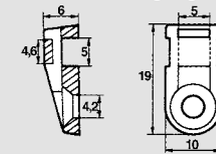
Best.Nr. 032076

Bezeichnungsschilder



Best.Nr. 032085

Schraubbefestigung seitlich



Best.Nr. 032071

Duplix™

Kennzeichnungssystem für Kabel und Leitungen



Kennzeichenträger Best.Nr. 038452, befestigt mit 2 Kabelbindern Best.Nr. 032031, ausgestattet mit 2 Befestigungspunkten

Kabelbinder Colson™

und Zubehör



Kabelbinder Colson für das Bündeln oder Befestigen von Kabeln, Leitungen, Einzeladern oder Schläuchen, halogenfrei, besonders geeignet zur Verarbeitung im Freien, Widerstand gegen atmosphärische Einflüsse, Doppelverschluss bei Best.Nr. 031916 – 031925

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Colson Kabelbinder – außenverzahnt				
Schwarz, UV-beständig						
		Breite (mm)	Länge (mm)	kleinster Bündel-Ø	größter Bündel-Ø	mind. Zugkraft (N)
100/1000	031910	9	123	4	22	360
100/1000	031913	9	185	10	42	360
100/1000	031916	9	262	26	62	530
100/1000	031919	9	357	26	92	530
100/500	031920	9	498	74	140	530
100	031921	9	750	74	220	530
100/1000	031922	6	119	4	25	220
100/1000	031925	6	180	10	45	220

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Colson Kabelbinder – innenverzahnt				
Schwarz, UV-beständig						
		Breite (mm)	Länge (mm)	kleinster Bündel-Ø	größter Bündel-Ø	mind. Zugkraft (N)
100/1000	031928	7,6	128	8	22	360
100/2000	031929	7,6	194	15	42	450
100/2000	031930	7,6	260	15	62	450
100/2000	031932	7,6	359	15	92	450
100	031933	7,6	500	20	140	550
100	031934	7,6	753	20	220	550

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Befestigungszubehör
100/3000	031950	- Passend für alle Kabelbinder bis Breite 9 mm Schraubbefestigung zentral Für Schrauben Ø 5 mm oder Bolzen Ø 6,35 und 7 mm
100	031957	Wanddübel Erforderliche Bohrung Ø 8 mm - mit Außengewinde Ø 6,6 mm
100/1000	031955	erforderliche Bohrung Ø 8 mm Unterteil
100	031960	Für Kabelbinder Breite max. 9 mm
100	031961	Für Kabelbinder Breite max. 18 mm
100	031971	Für Kabelbinder Breite max. 9 mm - drehbar
100/3000	031978	Befestigungsanker Für Blech mit Stärke 0,5 bis 1,0 mm - Erforderliche Bohrung Ø 7 mm
100	030894	Für Kabelkanäle DLP 250, XL135, XL195
100	030881	Für Kabelkanäle DLP 80 bis 195
1/10	031996	Spannzange Colson Spannzange Colson - Für Kabelbinder Colson und Colring bis max. 9 mm Breite - Spannen der Kabelbinder und gratfreies Abschneiden der Überlängen in einem Arbeitsgang
100/1000	031980	Zubehör Bezeichnungsschild - Variable Befestigungsmöglichkeiten am Kabelbinder - Beschriftbar mit Röntgenmarker, z. B. Edding 8010, durch Kaltstanzen oder Heißmarkierer Für Kabelbinder Breite 9 mm - Abmessung: 75 x 50 mm
100/1000	031981	Für Kabelbinder Breite 6 mm - Abmessung: 50 x 32 mm

Kabelbinder Colson™

und Zubehör

Technische Daten

Kabelbinder Colson UV-beständig

- Farbe: Schwarz
- halogenfrei
- Temperaturbereich: -40 bis +85 °C
- Montagetemperatur: -30 bis +85 °C
- Flammwiderstand: UL94 HB
- Korrosion durch Rauchgase: < 5 %
- Feuchtigkeitsaufnahme: ≤ 1 %
- Sauerstoffgrenzwert nach ASTM D 2863-00: 20 %
- Selbstverlöschend: 650 °C

Charakteristik

- Widerstandsfähig gegen Chemikalien (bei einer Temperatur von 23 °C)
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Basen, Öle, Fette, Erdölprodukte, Chlorlösungen (nicht Colson), Alkohol und Mineralsalze, empfindlich gegen Mineralsäuren

Konformität

- EN 62275 Typ 1
- UL 94HB

Versuchsbedingungen nach EN 50146

- Temperatur: 23 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 50 %
- Zuggeschwindigkeit: 25,4 mm/Min.
- Zeit der Flammenanwendung: 10 Sek.

Best.Nr.	Vorspannkraft max. (N)	Zugkraft	
		Versuchsdurchmesser (mm) nach EN 50146	Kraft min. (N)
031910	40	20	360
031913	40	20	360
031916	50	26	530
031919	50	26	530
031920	55	74	530
031921	55	74	530
031922	40	20	220
031925	40	20	220
031928	15	20	360
031929	15	20	450
031930	15	20	450
031932	15	20	450

Kabelbinder Colson™ = absolute Qualität

Beständig gegen Chemikalien



- Hohe Beständigkeit gegen: Basen, Öle, Fette, Erdölprodukte, Alkohol, Mineralsalze
- Nichtbeständigkeit gegen Chlorlösungen

Beständig gegen Regen



- Feuchtigkeitsaufnahme: ≤ 1 %

Beständig gegen Kälte



- Minimale Temperatur bei Dauerbelastung: -40 °C
- Minimale Montage-temperatur -30 °C

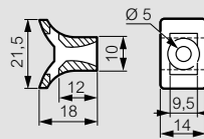
Beständig gegen Sonne



- Temperaturbeständigkeit
- 20.000 h 85 °C
- 1.000 h 100 °C
- UV-beständig nach IEC 62275 Typ 1

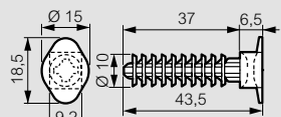
Befestigungszubehör

Abmessungen (mm) Schraubbefestigung zentral



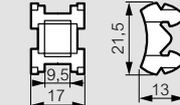
Best.Nr. 031950

Wanddübel



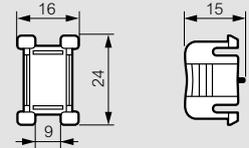
Best.Nr. 031955

Befestigungsanker



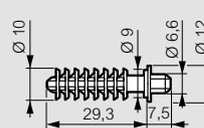
Best.Nr. 030894

Befestigungsanker



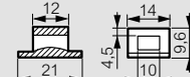
Best.Nr. 030881

Wanddübel



Best.Nr. 031957

Unterteil



Best.Nr. 031960

Unterteil



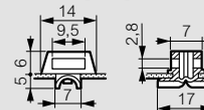
Best.Nr. 031961

Unterteil



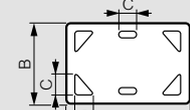
Best.Nr. 031971

Befestigungsanker



Best.Nr. 031978

Bezeichnungsschilder



Best.Nr. 031980/81

Best.Nr.	A	B	C
031980	75	50	12
031981	50	32	8

Befestigungsmöglichkeiten

Wand



Schraubbefestigung
Best.Nr. 031950
Wanddübel
Best.Nr. 031955/57

Mast



Unterteil
Best.Nr. 031960/61

Kennzeichen von Kabel



Bezeichnungsschild
Best.Nr. 031981

Kabelkanal



Befestigungsanker
Best.Nr. 030894/81

CAB 3™ Kennzeichnungssystem

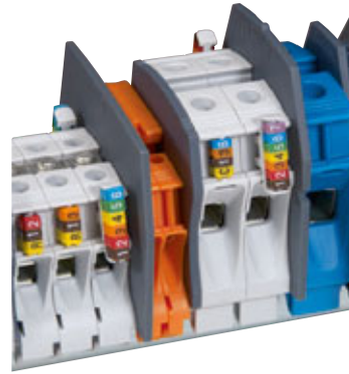
für Leiter



Perfekte Anordnung von Zeichen



038212



Reihenklemme mit CAB 3™ Zeichen und Zeichenhalter

Verp.-Einh.¹⁾ Best.Nr. **Kennzeichnung für Leiter 0,15 bis 0,5 mm² und 0,5 bis 1,5 mm² Querschnitt und Reihenklemmen**

Verp.-Einh. ¹⁾	Best.Nr.	0,15 bis 0,5 ²	0,5 bis 1,5 ²	Ziffern: internationaler Farbcode
1000	1200	038100	038210	0 Schwarz
1000	1200	038101	038211	1 Braun
1000	1200	038102	038212	2 Rot
1000	1200	038103	038213	3 Orange
1000	1200	038104	038214	4 Gelb
1000	1200	038105	038215	5 Grün
1000	1200	038106	038216	6 Blau
1000	1200	038107	038217	7 Violett
1000	1200	038108	038218	8 Grau
1000	1200	038109	038219	9 Weiß



038106

Buchstaben: Schwarz auf gelbem Hintergrund

300	038110	038300	A
300	038111	038301	B
300	038112	038302	C
300	038113	038303	D
300	038114	038304	E
300	038115	038305	F
300	038116	038306	G
300	038117	038307	H
300	038118	038308	I
300	038119	038309	J
300	038120	038310	K
300	038121	038311	L
300	038122	038312	M
300	038123	038313	N
300	038124	038314	O
300	038125	038315	P
300	038126	038316	Q
300	038127	038317	R
300	038128	038318	S
300	038129	038319	T
300	038130	038320	U
300	038131	038321	V
300	038132	038322	W
300	038133	038323	X
300	038134	038324	Y
300	038135	038325	Z



038317



038128

Symbole: Schwarz auf gelbem Hintergrund

300	038140	038270	/
300	038141	038271	•
300	038142	038272	+
300	038143	038273	-
300	038144	038274	~
300	038145	038275	=
300	038146	038276	±



038272



038143

Verp.-Einh.¹⁾ Best.Nr. **Kennzeichnung für Leiter 1,5 bis 2,5 mm² und 4 bis 6 mm² Querschnitt**

Verp.-Einh. ¹⁾	Best.Nr.	1,5 bis 2,5 ²	4 bis 6 ²	Ziffern: internationaler Farbcode
1200	800	038220	038230	0 Schwarz
1200	800	038221	038231	1 Braun
1200	800	038222	038232	2 Rot
1200	800	038223	038233	3 Orange
1200	800	038224	038234	4 Gelb
1200	800	038225	038235	5 Grün
1200	800	038226	038236	6 Blau
1200	800	038227	038237	7 Violett
1200	800	038228	038238	8 Grau
1200	800	038229	038239	9 Weiß



038232



038226

Buchstaben: Schwarz auf gelbem Hintergrund

300	038330	038360	A
300	038331	038361	B
300	038332	038362	C
300	038333	038363	D
300	038334	038364	E
300	038335	038365	F
300	038336	038366	G
300	038337	038367	H
300	038338	038368	I
300	038339	038369	J
300	038340	038370	K
300	038341	038371	L
300	038342	038372	M
300	038343	038373	N
300	038344	038374	O
300	038345	038375	P
300	038346	038376	Q
300	038347	038377	R
300	038348	038378	S
300	038349	038379	T
300	038350	038380	U
300	038351	038381	V
300	038352	038382	W
300	038353	038383	X
300	038354	038384	Y
300	038355	038385	Z



038346



038379

Symbole: Schwarz auf gelbem Hintergrund

300	038280	038290	/
300	038281	038291	•
300	038282	038292	+
300	038283	038293	-
300	038284	038294	~
300	038285	038295	=
300	038286	038296	±



038282

1) Bis 0,5 mm²: Streifen mit je 25 Zeichen
 Von 0,5 mm² bis 2,5 mm²: Streifen mit je 30 Zeichen
 Über 2,5 mm²: Streifen mit je 20 Zeichen

CAB 3™ Kennzeichnungssystem Zubehör

CAB 3™ Kennzeichnungssystem

für Leiter

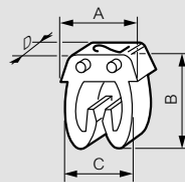


Verp.-Einh.	Best.Nr.	Zubehör CAB 3
		Zeichenhalter Für einen Leiterquerschnitt von 10 mm ² bis 70 mm ² Kapazität: 8 Zeichen, Buchstaben oder Symbole von 0,5 bis 1,5 mm ² oder 1,5 bis 2,5 mm ² Schwarz, Leiterquerschnitt (mm ²)
100	038490	10 bis 16
50	038491	25 bis 35
50	038492	50 bis 70
100	038392	Zubehör für Zeichen Für Reihenklemmen Viking 3 Kapazität: 7 Zeichen von 0,15 bis 0,5 mm ² 6 Zeichen von 0,5 bis 1,5 mm ²
		Montagemagazine Transparent, schnelle Montage der Zeichen am Leiter
		Für Leiterquerschnitt (mm ²) Farbkennzeichnung der Montagemagazine
10	038394	0,15 bis 0,5 CAB 3™
10	038395	0,5 bis 1,5 CAB 3™
10	038396	1,5 bis 2,5 CAB 3™
10	038397	4 bis 6 CAB 3™
1	038200	Aufbewahrungskoffer, Metall (leer geliefert) Zum Aufbewahren von CAB 3-Zeichen und Montagemagazine, Aderendhülsen ... Maße in mm: 450 x 280 x 85 (B x T x H), mit 2 Einlageböden, Metall Gewicht: 3,9 kg, verschließbar

Abmessungen (mm)

Zeichen

Polyamide 6/6



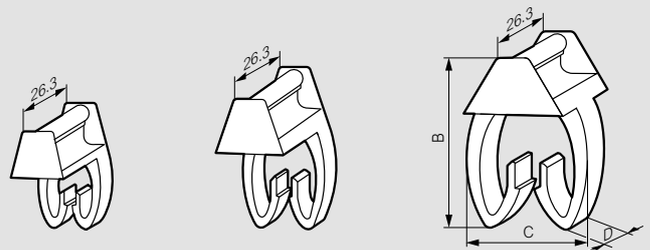
Abmessungen	Querschnitt (mm ²)			
	0,15 bis 0,5	0,5 bis 1,5	1,5 bis 2,5	4 bis 6
A (mm)	5	5	5,6	8
B (mm)	5,05	6,4	7,6	9,6
C (mm)	3,7	4,3	4,9	7,1
D (mm)	2,3	3	3	3
Ø min./max. (mm)	0,8/2,2	2,2/3	2,8/3,8	4,3/5,3

Zeichenhalter

Best.Nr. 038490

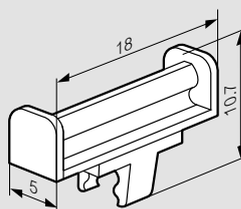
Best.Nr. 038491

Best.Nr. 038492



Abm.	Leiterquerschnitt (mm ²)		
	10 bis 16	25 bis 35	50 bis 70
A (mm)	18	24,3	27,2
B (mm)	8,9	12,2	17,2
C (mm)	7	7	10

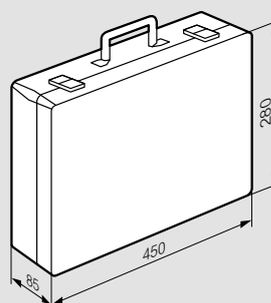
Zeichenträger Best.Nr. 038392



Am Leiter mit Zeichenhalter Best.Nr. 038492

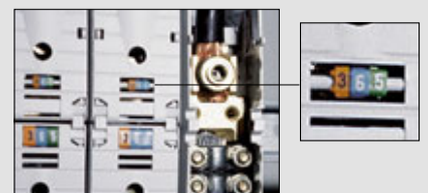


Aufbewahrungskoffer Best.Nr. 038200



- Untere Ebene:
- 8 mittlere Fächer (jedes Fach für eine Box CAB 3™)
 - 1 großes Fach
- Obere Ebene:
- 12 schmale Fächer (<=> ca. 6 Boxen für CAB 3™)
 - 1 mittleres Fach für Montagemagazine
- Kapazität: ca. 15.000 CAB 3™-Zeichen

Auf Leistungsklemmen



Kennzeichnungssystem Memocab™

für Einzeladern, Leitungen und Kabel



Kennzeichnungssystem Memocab geeignet zur Kennzeichnung von Einzeladern, Leitungen und Kabeln.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Zeichenhalter			
		Zeichenhalter für Einzeladern			
		- Länge: 12 mm (4 Kennzeichen)			
		Leiterquerschnitt (mm²)		Durchmesser (mm)	
		min.	max.	min.	max.
1000	037927	0,25	1,5	1,3	3,5
1000	037928	0,75	4	2,3	4,8
		- Länge: 15 mm (6 Kennzeichen)			
1000	037930	0,25	1,5	1,3	3,5
1000	037931	0,75	4	2,3	4,8
500	037932	4	16	4,2	7,6
		- Länge: 18 mm (7 Kennzeichen)			
1000	037936	0,25	1,5	1,3	3,5
1000	037937	0,75	4	2,3	4,8
500	037938	4	16	4,2	7,6
500	037933	16	50	7,6	12,5
200	037934	50	95	12,5	19
100	037935	95	300	19	29,5
		- Länge: 30 mm (12 Kennzeichen)			
500	037940	0,25	1,5	1,3	3,5
500	037941	0,75	4	2,3	4,8
200	037942	4	16	4,2	7,6
200	037943	16	50	7,6	12,5
		- Länge: 500 mm			
10	037944	0,75	4	2,3	4,8
		Zeichenhalter für Einzeladern			
		- Auf Rolle, leicht abtrennbar durch Vorstanzung			
		- Für gleichzeitiges Kennzeichnen von Leitungsanfang und -ende			
		- Länge: 18 mm (7 Kennzeichen)			
1000	037920	0,25	1,5	1,3	3,5
1000	037921	0,75	4	2,3	4,8
500	037922	4	16	4,2	7,6
		- Länge: 30 mm (12 Kennzeichen)			
500	037910	0,25	1,5	1,3	3,5
500	037911	0,75	4	2,3	4,8
100	037710	Selbstklebender Zeichenhalter			
		- Länge: 17,5 mm (7 Kennzeichen)			
100	037712	Leitungs-/Kabelzeichenhalter			
		- Länge: 20 mm (8 Kennzeichen)			
		- Zur Befestigung auf Leitung/Kabel mit Kabelbinder Colring/Colson			

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Befestigungszubehör	
1	037991	Sortierkoffer	
		- Zum Aufbewahren von 48 verschiedenen Kennzeichenstreifen	
		- Lieferung ohne Material	
		Einsteckgriffe	
		- Für das Zusammenstellen der Kennzeichen und Einstecken der Kennzeichen in die Zeichenhalter	
10	037992	Für Zeichenhalter – Länge 15 mm	
10	037990	Für Zeichenhalter – Länge 30 mm	
10	037989	Für Zeichenhalter 2-fach – Länge 18 oder 30 mm	
10	037993	Abziehgriff	
		Für Zeichenhalter – Länge 15 mm	
		- Zum Entfernen der Kennzeichen aus dem Zeichenhalter	
1	037999	Memocab-Set	
		- Sortierkoffer (Best.Nr. 037991)	
		Bestückt mit:	
		- Einsteckgriff (Best.Nr. 037990)	
		- Einsteckgriff (Best.Nr. 037992)	
		- Abziehgriff (Best.Nr. 037993)	
		- 50 Zeichenhalter (Best.Nr. 037930)	
		- 50 Zeichenhalter (Best.Nr. 037931)	
		- 20 Zeichenhalter (Best.Nr. 037932)	

Kennzeichnungssystem Memocab™

für Einzeladern, Leitungen und Kabel

Kennzeichnungssystem Memocab™

für Einzeladern, Leitungen und Kabel



037801, 037810



Zeichenhalter 037938 bestückt mit Kennzeichen: 037805 + 2 x 037806 + 037801 + 037810 + 037809 + 037808

Verp.-Einh.	Best.Nr.	Kennzeichen
-------------	----------	-------------

Ziffern

gemäß internationalem Widerstandsfarbcode EN 60062

600	037809	0 Schwarz
600	037807	1 Braun
600	037810	2 Rot
600	037802	3 Orange
600	037806	4 Gelb
600	037805	5 Grün
600	037808	6 Blau
600	037801	7 Violett
600	037804	8 Grau
600	037803	9 Weiß



037806

Ziffern (Schwarz auf Weiß)

600	037780	0
600	037781	1
600	037782	2
600	037783	3
600	037784	4
600	037785	5
600	037786	6
600	037787	7
600	037788	8
600	037789	9



037785

Buchstaben: (Schwarz auf Weiß)

240	037826	A
240	037827	B
240	037828	C
240	037829	D
240	037830	E
240	037831	F
240	037832	G
240	037833	H
240	037834	I
240	037835	J
240	037836	K
240	037837	L
240	037838	M
240	037839	N
240	037840	O
240	037841	P
240	037842	Q
240	037843	R
240	037844	S
240	037845	T
240	037846	U
240	037847	V
240	037848	W
240	037849	X
240	037850	Y
240	037851	Z



037830

Symbole: (Schwarz auf Weiß)

240	037954	/
240	037955	•
240	037956	+
240	037957	-
240	037958	~
240	037959	≡
240	037960	±



037956

1) 600 Zeichen: Jede Schachtel enthält 25 Streifen à 24 Zeichen.
240 Zeichen: Jede Schachtel enthält 10 Streifen à 24 Zeichen.

Technische Daten

Zeichenhalter

- Temperaturbereich: kontinuierlich -30 °C bis +85 °C, +110 °C Spitze
- gute UV-Beständigkeit
- geeignet für raue Industrie-Umgebung
- für Leiterquerschnitt 0,25 bis 300 mm²
- Farbe: Transparent

Anbringen von Kennzeichen



Auswählen und zweifaches Erstellen von Kennzeichen für beide Einzeladerenden



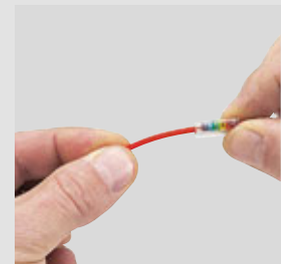
Zweifach bestückter Einsteckgriff mit Kennzeichen



Gleichzeitiges Einführen der Kennzeichen in 2-fach-Zeichenhalter



Den vorbereiteten 2-fach-Zeichenhalter trennen und auf beide Einzeladerenden schieben



Kennzeichnungssystem Duplix™

für Kabel und Leitungen



Kennzeichenträger 038452 bestückt mit Kennzeichen



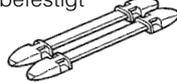
Kennzeichenträger 038454 mit Etikettenhalter 038498

Verp.-Einh.	Best.Nr.	
	7 Buchstaben	14 Buchstaben
100	038450	038460
100	038452	038462
100	038454	038464

Etikettenträger

- werden mit Colring-Kabelbindern der Breite 2,4 oder 3,5 mm befestigt

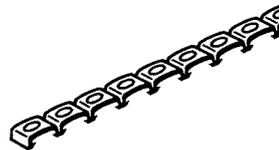
- Schwarz
- Rot
- Gelb



Etiketten

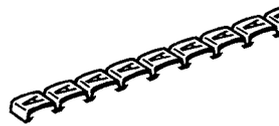
Ziffern (gemäß internationalem Widerstandsfarbcodex EN 60062)

- 0 Schwarz
- 1 Braun
- 2 Rot
- 3 Orange
- 4 Gelb
- 5 Grün
- 6 Blau
- 7 Violett
- 8 Grau
- 9 Weiß



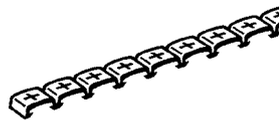
Buchstaben: (Schwarz auf Gelb)

- A
- B
- C
- D
- E
- F
- G
- H
- I
- J
- K
- L
- M
- N
- O
- P
- Q
- R
- S
- T
- U
- V
- W
- X
- Y
- Z



Symbole: (Schwarz auf Gelb)

- /
-
- +
-
- ~
- =
- ±



Blankokennzeichen (Weiß)

Zubehör

Etikettenhalter (Transparent)

- Für selbstbeschriftete oder mit Beschriftungsgerät erstellte Etiketten
- Zum Aufklipsen auf die Kennzeichenträger (für Kennzeichenträger 14 Zeichen 2 Etikettenhalter notwendig)

¹⁾ 800 – Jede Schachtel enthält 40 Streifen à 20 Zeichen.
600 – Jede Schachtel enthält 30 Streifen à 20 Zeichen.

Kennzeichnungssystem Duplix™

für Kabel und Leitungen

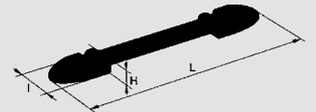
Technische Daten

Etikettenhalter und Kennzeichen

- Material: (Kennzeichen), halogen- und silikonfrei
- Temperaturbereich: kontinuierlich -30 °C bis +100 °C, +110 °C Spitze
- Flammwiderstand: UL 94 V2
- selbstverlöschend: 850 °C
- Durchschlagfestigkeit nach VDE 0303/2: 30 kV/mm
- Beständigkeit bei Kriechstrom nach IEC 112: 500 V
- Tropentauglich
- Hohe Widerstandsfähigkeit u. a. gegen Basen, Fette und Benzine
- Die Kennzeichen werden aneinanderhängend in Streifen geliefert

Kennzeichenträger

- Befestigen an Kabel und Leitungen mit Hilfe von Kabelbindern Colring der Breite 2,4 oder 3,5 mm
- Zur Aufnahme von Duplix-Kennzeichen oder individuell erstellten Etiketten in Verbindung mit Etikettenhalter 038498



Kennzeichenträger für	Abmessung (mm)		
	L	I	H
7 Zeichen	67,5	8,6	3,4
14 Zeichen	103	8,6	3,4

Kennzeichungsbeispiel



Kennzeichnung aufsnappbar

Zwei identische Kennzeichen werden in nur einem Arbeitsgang für beide Kabelenden zusammengestellt.



1. Schritt:

Die beiden Kennzeichenträger zusammenklappen.



2. Schritt:

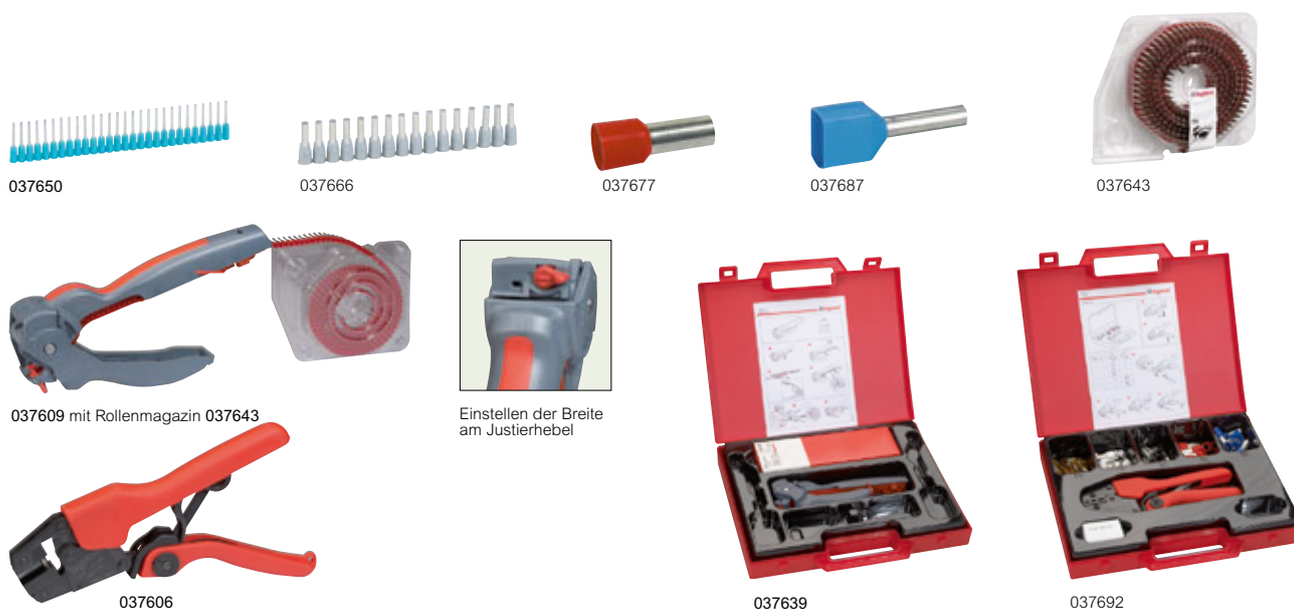
Das erste Kennzeichen aufklipsen, umdrehen und den Vorgang wiederholen.



3. Schritt:

Die beiden Kennzeichenträger für beide Kabelenden voneinander trennen.

Starfix™ Aderendhülsen und Presszangen



Verp.-Einh. Best.Nr. Aderendhülsen – isoliert

Material E-Cu, galvanisch verzinkt
(nach NF C 63-023)

Aderendhülsen in Bändern

		Für Leiterquerschnitt (mm ²)	Farbe	Verp.
500	037650	0,25	Türkis	10 Bänder à 50 Aderendhülsen
500	037660	0,34	Grün	
480	037661	0,5	Weiß	12 Bänder à 40 Aderendhülsen
480	037662	0,75	Blau	
1000	037663	1	Rot	25 Bänder à 40 Aderendhülsen
1000	037664	1,5	Schwarz	
1000	037666	2,5	Grau	
250	037667	4	Orange	10 Bänder à 35 Aderendhülsen
250	037668	6	Grün	

Aderendhülsen lose

			Farbe	Verp.
500	037750	0,25	Türkis	5
500	037760	0,34	Grün	10
1000	037761	0,5	Weiß	10
1000	037762	0,75	Blau	10
1000	037763	1	Rot	10
1000	037764	1,5	Schwarz	10
1000	037766	2,5	Grau	10
250	037767	4	Orange	10
250	037768	6	Grün	5

Aderendhülsen in einer Box

			Farbe	Verp.
100	037669	10	Braun	
100	037672 ¹⁾	16	Weiß	
100	037670	16	Weiß	
50	037671	25	Schwarz	
50	037677	35	Rot	
30	037678	50	Blau	

Zwillings-Aderendhülsen lose

			Farbe	Verp.
100/500	037687	2 x 0,75	Blau	
100/500	037688	2 x 1	Rot	
100/500	037689	2 x 1,5	Schwarz	
100/500	037690	2 x 2,5	Grau	

Starfix Rollenmagazin

Große Menge, dadurch kleinere Ladezyklen
Zum Befestigen auf Zange Best.Nr. 037609

		Leiterquerschnitt (mm ²)	Farbe	10 Rollen
3000	037641	0,5	Weiß	300 Aderendhülsen
3000	037642	0,75	Blau	300 Aderendhülsen
3000	037643	1	Rot	300 Aderendhülsen
3000	037644	1,5	Schwarz	300 Aderendhülsen
2500	037645	2,5	Grau	250 Aderendhülsen

1) Kurze Ausführung

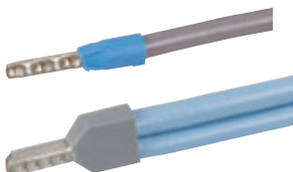
Verp.-Einh. Best.Nr. Presszangen Starfix

- Für Aderendhülsen 0,5 bis 2,5 mm² und 4 bis 6 mm²
- Trennt die Hülse vom Band und crimp
- Im Lieferumfang: farbige Aderendhülsenmagazine zum sofortigen Erkennen der Aderendhülsen-dimension

1	037608	Presszange Starfix für Aderendhülsen 0,25 und 0,34 mm² Geliefert mit leerem Bandmagazin.
1	037609	Presszange Starfix für Aderendhülsen 0,5 und 2,5 mm² Mit Justierhebel und leerem Bandmagazin
1	037639	Set Presszange Starfix bestehend aus: - 1 Presszange Starfix, Best.Nr. 037609 - 120 x 0,5 mm ² Aderendhülsen - 120 x 0,75 mm ² Aderendhülsen - 240 x 1 mm ² Aderendhülsen - 320 x 1,5 mm ² Aderendhülsen - 200 x 2,5 mm ² Aderendhülsen
1	037610	Presszange Starfix für Aderendhülsen 4 und 6 mm² Mit Justierhebel und leerem Bandmagazin
1	037697	Starfix S Multifunktionswerkzeug für 0,5 bis 2,5 mm² Ein Werkzeug für 4 Arbeitsgänge: Schneiden, Äbisolieren, Verdrehen, Crimpen
1	037606	Presszangen Starfix für Einzelmontage 1-fach und 2-fach Aderendhülsen Starfix Presszange für 0,25 bis 6 mm² Für 4-Punkt Crimpen von Aderendhülsen 0,25 bis 6 mm ² , ideal für Steckklemmen
1	037692	Presszangen Starfix für Aderendhülsen 10 bis 50 mm² Set Presszange Starfix bestehend aus: - 1 Presszange Starfix mit Kontrollsystem von 10 bis 50 mm ² - 30 Stück Aderendhülsen 10 mm ² - 20 Stück Aderendhülsen 16 mm ² - 15 Stück Aderendhülsen 25 mm ² - 10 Stück Aderendhülsen 35 mm ² - 10 Stück Aderendhülsen 50 mm ²



037647



Beispiel einer Aderendhülse oder Zwillings-Aderendhülse



Beispiel verschiedener Leiter mit Aderendhülsen



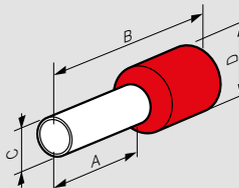
Verp.-Einh.	Best.Nr.	Starfix™ Bandmagazin
		Für Starfix™ Presszange
		Zum Vorsortieren der Aderendhülsen für die Presszangen Starfix™ Best.Nr. 037608/09/10
		Für Aderendhülsen (mm²) Farbe
10	037646	0,25 und 0,34 Gelb
10	037647	0,5 bis 2,5 Rot
10	037648	4 und 6 Orange

Zuordnungstabelle

Querschnitt (mm²)			
Aderendhülse	Band	Rollenmagazin	Starfix Bandmagazin
0,5	037661	037641	037647
0,75	037662	037642	037647
1	037663	037643	037647
1,5	037664	037644	037647
2,5	037666	037645	037647

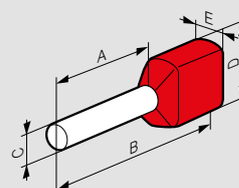
Abmessungen (mm)

1-fach Aderendhülse



Best.Nr.	Querschnitt (mm²)	A	B	C	D	
037650	0,25	8	14,5	1,1	3	
037660	0,34	8	14,5	1,1	3	
037661	037641	0,5	8	14,5	1,5	3,4
037662	037642	0,75	8	14,5	1,5	3,4
037663	037643	1	8	14,5	1,7	3,6
037664	037644	1,5	8	14,5	2	4,1
037666	037645	2,5	8	14,5	2,6	4,8
037667	4	12	21	3,2	5,7	
037668	6	12	23	3,9	7,2	
037669	10	12	21	4,9	8,1	
037672	16	12	23	6,3	9,8	
037670	16	18	29	6,3	9,8	
037671	25	18	31	7,9	12	
037677	35	18	32	8,9	13,5	
037678	50	20	36	11,1	16,1	

Zwillings-Aderendhülse



Best.Nr.	Querschnitt (mm²)	A	B	C	D	E
037687	2 x 0,75	8	15	2,1	6	3,3
037688	2 x 1	8	15	2,35	6	4
037689	2 x 1,5	8	16	2,6	7,2	4,2
037690	2 x 2,5	10	18,5	3,3	8,4	4,8

Starfix™ Zubehör

Technische Daten

Presszange Starfix (mit Einrastmechanismus)

- Presszange Starfix mit Einrastmechanismus (Best.Nr. 037609/10) ermöglicht sicheres Crimpen, da Presszange erst nach komplettem Crimpvorgang öffnet
- für Aderendhülsen 0,5 bis 2,5 mm² (Best.Nr. 037609) und 4 bis 6 mm² (Best.Nr. 037610)
- im Lieferumfang: leeres Bandmagazin
- Einsatz von Rollenmagazinen möglich

Anwendung



- 1 Bandmagazin einführen



- 2 Querschnitt wählen mit Justierhebel



- 3 Leiter einführen



- 4 Crimpen der Aderendhülse

Multifunktionszange Starfix S, Best.Nr. 037697

- Multifunktionszange Starfix S für Aderendhülsen 0,5 bis 2,5 mm²
- im Lieferumfang: farbige Aderendhülsenmagazine zum sofortigen Erkennen der Aderendhülse
- ermöglicht ohne Wechsel des Werkzeugs: Schneiden, Abisolieren, Verdrillen, Crimpen

Anwendung



Multifunktionszange Starfix S
Bestücken des Magazins mit
Aderendhülsen



- 1 Einstellen des Leiterquerschnittes:
Position I: 0,5 bis 1,0 mm²
Position II: 1,5 bis 2,5 mm²



- 2 Ablängen des Drahtes



- 3 Abisolieren des Drahtes



- 4 Verdrillen der Adern und
Abziehen der Isolierung



- 5 Crimpen der Aderendhülse
durch 4-Punkt-Verpressung