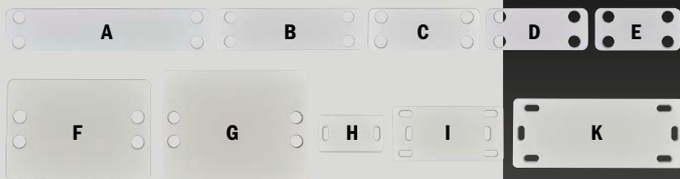


Kennzeichnungsschild für Kabelbinder/ Kabelbeschriftung

Material PE, zur Kennzeichnung von Kabeln, Rohren und Leitungen, geringes Gewicht, dauerhafte Beschriftung



Art. Nr.	Länge	Breite	Höhe	VE	
262179	26	15,2	0,8	100	H
262180	42,2	21,2	1,0	100	I
262181	60,8	25,2	1,2	100	K
262182	60,0	50,0	1,0	100	G
262183	38,5	19,1	0,4	100	E
262184	45,3	19,1	0,4	100	D
262185	50,5	19,1	0,4	100	C
262186	65,0	19,1	0,4	100	B
262187	63,8	44,8	0,4	100	F
262188	90,0	19,1	0,4	100	A
262189	160,0	80,0	0,6	100	L



Kennzeichnungsbox

Material PE, zur Befestigung mit Kabelbindern (Breite bis 4,8 mm)

Anwendung: Box aufklappen, beschriftetes Papier einlegen, Box zuklappen und mit Kabelbindern befestigen

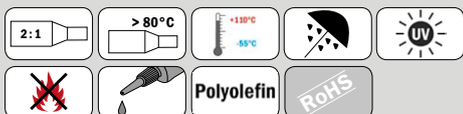


Art. Nr.	Länge	Breite	Höhe	VE	
262190	11,5	32,6	3,0	100	1
262191	19,1	43,5	4,6	100	2



Wärmeschrumpf-Endkappe

- Innenseite mit spiralbeschichtetem Schmelzklebstoff
- hohe Beständigkeit gegen Feuchtigkeit, Pilz & Korrosion
- empfohlen für den Einsatz im Freien, auf unterirdischen Stromverteilungskabeln mit PVC, Blei oder XLPE-Hüllen
- aus strahlungsvernetztem Polyolefin
- Durchschlagfestigkeit: 15 KV/mm
- Schrumpftemperatur > 80° C
- Dauergebrauchstemperatur - 55° C bis + 110° C
- Schrumpfrate 2:1
- elektrische Isolierung bis 1000 V
- einfache Installation über das Kabelende
- Abriebfestigkeit und mechanischer Schutz



Art. Nr.	Kabel-Ø	Kabellänge	Wandstärke	VE
267500	4 - 10	15	2,6	100
267502	6 - 16	25	2,8	50
267506	18 - 32	40	3,3	25
267508	28 - 48	50	3,5	10
267510	45 - 68	55	4,0	10
267512	55 - 90	70	4,0	25
267514	65 - 110	70	4,0	20



Schraubendreher „Slim“ 1000 V mit PZ-Flachschlitz-Profil



mit 2-Komponenten-Heft aus PP/TPE-Material - Klinge aus Molybdän-Vanadium-Stahl, gehärtet, gestrahlt

Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser und integrierter Schutzisolation. Tiefliegende Schrauben können durch den reduzierten Klingendurchmesser besser erreicht werden.

Anwendungsbereiche PZ/FL-Profil

Überwiegend werden die Schrauben im Bereich der Elektroinstallation in Sicherungsautomaten und Schützen bzw. FI-Schutzschaltern verbaut.



Art. Nr. 102870

Slim: 5,0 x 80, Gr. 1

Art. Nr. 102872

Slim: 6,0 x 100, Gr. 2



Schraubendreher-Set „Slim“, PZ/FL1 + 2



mit 2-Komponenten-Heft aus PP/TPE-Material - Klinge aus Molybdän-Vanadium-Stahl, gehärtet, gestrahlt

Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser und integrierter Schutzisolation. Tiefliegende Schrauben können durch den reduzierten Klingendurchmesser besser erreicht werden.



Art. Nr. 102879

Set Slim: 2-teilig



Schraubendreher „Slim“ 1000 V



mit 2-Komponenten-Heft aus PP/TPE-Material - Klinge aus Molybdän-Vanadium-Stahl, gehärtet, gestrahlt

Schraubendreher mit reduziertem Klingendurchmesser und integrierter Schutzisolation. Tiefliegende Schrauben können durch den reduzierten Klingendurchmesser besser erreicht werden.

Art. Nr.	Profil	SB x KL	KSt	VE	
102914	Schlitz	3,5 x 100	0,6	1	+
102916	Schlitz	4 x 100	0,8	1	+
102917	Schlitz	4 x 100	1,0	1	+
102918	Schlitz	5,5 x 125	1,0	1	+
102920	Schlitz	6,5 x 150	1,2	1	+
102942	Phillips	1		1	+
102944	Phillips	2		1	+
102952	Pozidriv	1		1	+
102954	Pozidriv	2		1	+



haupa®

... Lösungen, die überzeugen