

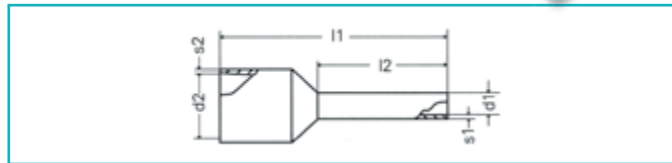


Aderendhülsen für kurzschluss sichere Leitungen - Typ XL Wire end sleeves for short-circuit proof of leads - Type XL



Material: Kupfer / Polypropylen
Material: Copper / Polypropylene

Oberfläche: verzinkt
Surface: Tin plated



Querschnitt Size mm ²	Länge Length mm	AWG	Art. Nr. Part No.	Code DIN	Menge Quantity	Abmessungen Dimensions					
						l1	l2	d1	s1	d2	s2
1,5	8	16	005773	BK	100	18	8	1,8	0,15	6,9	0,3
	10		20			10					
2,5	8	14	005828	BU	100	18	8	2,3	0,15	7,8	0,3
	12		22			12					
4	10	12	005858	GY	100	19	10	2,9	0,2	7,8	0,3
6	12	10	005879	YE	100	23	12	3,6	0,2	8,6	0,3
10	12	8	005904	RD	100	24	12	4,6	0,2	9,8	0,3
16	12	6	005929	BU	100	25	12	6	0,2	12	0,3

Aderendhülsen-Sonderausführung mit großem Kunststoffkragen für kurz- und erdschluss sichere Leitungen mit extra starker Isolation (NSGAFÖU).

Wire end sleeves are specially designed with large plastic collars for short-circuit proof and earth fault current proof of leads with extra thick insulation (NSGAFÖU).



Max. Temp.: 105°C
Max. Temp.: 105°C



Zertifikate: CSA (Aktenzeichen 2110332), verwendeter Kunststoff UL gelistet (Aktenzeichen E108112)
Certificates: CSA (File No. 2110332), Plastic is UL listed (File No. E108112)