

Werkzeugnis



Produkt: Aderendhülse, isoliert
für kurzschluss sichere Leitungen

Oberfläche: galv. verzinkt: 3 - 5 µm

Isolation: Polyamid (wärmebeständig bis 105°C)

Artikel-Nr.: A 22608-SI – A 23112-SI

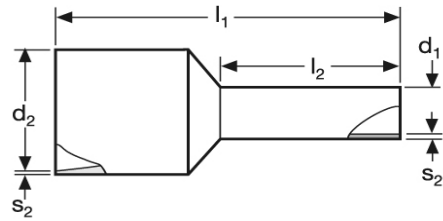
Norm: TM Farbcode

Werkstoff: Cu-ETP gemäß EN 13600

Bemerkung: RoHS-konform (EU-Richtlinie 2002/95/EC)

Eisenacher
Qualitätsmanagement





Aderendhülsen – isoliert

mm ²	TM		AWG	Nenngröße	Abmessung (mm)						~kg 1000 St.	VE	
	Farbkennung	Art.-Nummer			l1	l2	d1	s1	d2	s2			
1,5	N	schwarz	A 22608-SI	15	1,50 - 8	17,40	8,00	1,80	0,15	6,80	0,30	0,239	100
	L		A 22610-SI	15	1,50 - 10	19,40	10,00	1,80	0,15	6,80	0,30	0,255	100
2,5	N	grau	A 22708-SI	13	2,50 - 8	17,60	8,00	2,30	0,15	7,80	0,30	0,308	100
	L		A 22710-SI	13	2,50 - 12	21,60	12,00	2,30	0,15	7,80	0,30	0,352	100
4	N	orange	A 22810-SI	11	4 - 10	19,50	10,00	2,90	0,20	7,80	0,50	0,438	100
6	N	grün	A 22912-SI	9	6 - 12	23,10	12,00	3,80	0,20	8,30	0,50	0,674	100
10	N	braun	A 23012-SI	7	6 - 12	23,70	12,00	4,50	0,20	9,80	0,50	0,789	100
16	N	weiß	A 23112-SI	5	16 - 12	25,80	12,00	6,00	0,20	12,20	0,50	1,062	100