

# Werkzeugnis



Produkt: Aderendhülse, isoliert  
für Leiter mit verstärkter Isolation

Oberfläche: galv. verzinkt: 3 - 5 µm

Isolation: Polypropylen (wärmebeständig bis 110°C)

Artikel-Nr.: A 22308-GB – A 22708-GB

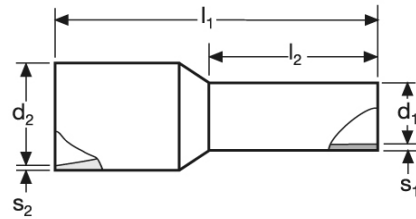
Norm: TM Farbcode

Werkstoff: Cu-ETP gemäß EN 13600

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

Eisenacher  
Qualitätsmanagement





### Aderendhülsen – verstärkte Isolation

mm <sup>2</sup>		TM		AWG	Nenn- größe	Abmessung (mm)					~kg 1000 St.	VE
		Farb- kennung	Art.-Nummer			l1	l2	d1	s1	d2		
0,50	N	weiß	A 22308-GB	20	0,50 - 8	13,50	8,00	1,10	0,15	3,00	0,078	500
0,75	N	hellblau	A 22408-GB	18	0,75 - 8	14,00	8,00	1,30	0,15	3,40	0,094	500
1,00	N	rot	A 22508-GB	17	1,00 - 8	14,00	8,00	1,50	0,15	3,40	0,109	500
1,50	N	schwarz	A 22608-GB	15	1,50 - 8	14,00	8,00	1,80	0,15	3,80	0,125	500
16	N	weiß	A 22708-GB	6	16 - 12	23,00	12,00	6,00	0,20	9,50	0,571	500