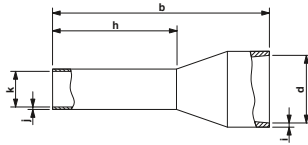


Werkzeug - TOOL fox

Handwerkzeuge

Aderendhülsen mit Isolierkragen mit Farbcode nach NF C 63-023

- Diese Aderendhülsen entsprechen in den Maßen der DIN 46228-4: 1990-09
- Der Farbcode des Kunststoff-Isolierkragens ist der französischen Norm NF C 63-023: 1994-02 angelehnt
- Die Metallhülsen bestehen aus weichem Elektrolytkupfer mit galvanischer Verzinnung



Hinweise:
1) Diese Aderendhülsen sind nicht in der DIN 46228-4:1990-09 erfasst.



Leiterquerschnitte von 0,5 bis 50 mm²

@.

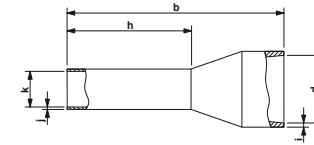
Allgemeine Daten			Technische Daten							Technische Daten			Bestelldaten		
Material / Beschichtung Material Kunststoffhülse Dauer- / Kurzzeittemperatur										E-CU / galvanisch verzinkt Polypropylen 105 °C / 120 °C					
Beschreibung	Querschnitt [mm ²]	Farbe	Maße [mm]							Typ	Artikel-Nr.	VPE			
			a	b	d	h	i	j	k						
Aderendhülsen, mit Kunststoffhülse, Farbreihe nach NF C 63-023: 1994-02, CSA-zertifiziert															
0,5	20	weiß	-	12,00	2,50	6,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 - 6 WH	3200687	100			
0,5	20	weiß	-	14,00	2,50	8,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 - 8 WH	3200014	100			
0,5	20	weiß	-	14,00	2,50	8,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 - 8 WH -1000	3200881	1000			
0,5	20	weiß	-	16,00	2,50	10,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 -10 WH	3201275	1000			
0,5 ¹⁾	20	weiß	-	18,00	2,50	12,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 -12 WH	3200506	100			
0,75	18	blau	-	14,00	2,80	8,00	0,25	0,15	1,30	AI 0,75- 8 BU	3200027	100			
1	18	rot	-	12,00	3,00	6,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 - 6 RD	3200742	100			
1	18	rot	-	14,00	3,00	8,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 - 8 RD	3200300	100			
1	18	rot	-	14,00	3,00	8,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 - 8 RD -1000	3200904	1000			
1	18	rot	-	16,00	3,00	10,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 -10 RD	3200182	100			
1	18	rot	-	18,00	3,00	12,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 -12 RD	3200674	100			
1,5 ¹⁾	16	schwarz	-	12,00	3,40	6,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 - 6 BK	3200755	100			
1,5	16	schwarz	-	14,00	3,40	8,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 - 8 BK	3200043	100			
1,5	16	schwarz	-	14,00	3,40	8,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 - 8 BK -1000	3200917	1000			
1,5	16	schwarz	-	18,00	3,40	10,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 -10 BK	3200195	100			
1,5	16	schwarz	-	18,50	3,40	12,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 -12 BK	3201482	100			
1,5	16	schwarz	-	24,00	3,40	18,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 -18 BK	3200056	100			
2,5	14	grau	-	14,00	4,20	8,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 - 8 GY	3200069	100			
2,5	14	grau	-	18,00	4,20	12,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 -12 GY	3200205	100			
2,5	14	grau	-	24,00	4,20	18,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 -18 GY	3200072	100			
4	12	orange	-	17,00	4,80	10,00	0,30	0,20	2,80	AI 4 -10 OG	3200085	100			
4	12	orange	-	19,00	4,80	12,00	0,30	0,20	2,80	AI 4 -12 OG	3200438	100			
4	12	orange	-	26,00	4,80	18,00	0,30	0,20	2,80	AI 4 -18 OG	3200098	100			
6	10	grün	-	20,00	6,20	12,00	0,30	0,20	3,50	AI 6 -12 GN	3200108	100			
6	10	grün	-	26,00	6,20	18,00	0,30	0,20	3,50	AI 6 -18 GN	3200111	100			
10	8	braun	-	22,00	7,50	12,00	0,30	0,20	4,60	AI 10 -12 BN	3200124	100			
10	8	braun	-	28,00	7,50	18,00	0,30	0,20	4,60	AI 10 -18 BN	3200137	100			
16	6	elfenbein	-	24,00	8,80	12,00	0,40	0,20	5,80	AI 16 -12 IV	3201181	100			
25	4	schwarz	-	30,00	11,00	16,00	0,50	0,20	7,30	AI 25 -16 BK	3200412	50			
25	4	schwarz	-	35,00	11,00	22,00	0,50	0,20	7,30	AI 25 -22 BK	3200739	50			
35	2	rot	-	30,00	12,50	16,00	0,50	0,20	8,30	AI 35 -16 RD	3200441	50			
35	2	rot	-	39,00	12,50	25,00	0,50	0,20	8,30	AI 35 -25 RD	3200713	50			
50	1/0	blau	-	36,00	15,00	20,00	0,60	0,35	10,30	AI 50 -20 BU	3200454	50			
50	1/0	blau	-	40,00	15,00	25,00	0,60	0,35	10,30	AI 50 -25 BU	3200726	25			

Werkzeug - TOOL fox

Handwerkzeuge

Aderendhülsen mit Isolierkragen in Sonderfarben

- Die Aderendhülsen mit Kunststoffhülse bestehen aus weichem Elektrolytkupfer mit galvanischer Verzinnung
- Sie entsprechen in den Maßen der DIN 46228-4: 1990-09
- Mit den AI 0.25.. lassen sich auch 0,14 mm² Leiter verarbeiten



Hinweise:
1) Diese Aderendhülsen sind nicht in der DIN 46228-4:1990-09 erfasst.



Leiterquerschnitte von 0,14 bis 120 mm²

@.

Allgemeine Daten			Technische Daten							Technische Daten			Bestelldaten		
Material / Beschichtung Material Kunststoffhülse Dauer- / Kurzzeittemperatur										E-CU / galvanisch verzinkt Polypropylen 105 °C / 120 °C					
Beschreibung	Querschnitt [mm ²]	Farbe	Maße [mm]							Typ	Artikel-Nr.	VPE			
			a	b	d	h	i	j	k						
Aderendhülsen, mit Kunststoffhülse, Sonderfarben, CSA-zertifiziert															
	0,25 ¹⁾	22	blau	-	10,50	2,00	6,00	0,25	0,15	0,80	AI 0,25- 6 BU	3203040	100		
	0,25 ¹⁾	22	blau	-	16,50	2,00	12,00	0,25	0,15	0,80	AI 0,25-12 BU	3200632	100		
	0,34 ¹⁾	22	türkisfarben	-	10,50	2,00	6,00	0,25	0,15	0,80	AI 0,34- 6 TQ	3203053	100		
	0,34 ¹⁾	22	türkisfarben	-	12,50	2,00	8,00	0,25	0,15	0,80	AI 0,34- 8 TQ	3203066	100		
	0,34 ¹⁾	22	türkisfarben	-	16,50	2,00	12,00	0,25	0,25	0,80	AI 0,34-12 TQ	3200645	100		
	0,5	20	orange	-	12,00	2,50	6,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 - 6 OG	3201301	100		
	0,5	20	orange	-	14,00	2,50	8,00	0,25	0,15	1,10	AI 0,5 - 8 OG	3201123	100		
	0,75	18	weiß	-	12,00	2,80	6,00	0,25	0,15	1,30	AI 0,75- 6 WH	3201314	100		
	0,75	18	weiß	-	14,00	2,80	8,00	0,25	0,15	1,30	AI 0,75- 8 WH	3201110	100		
	1	18	gelb	-	12,00	3,00	6,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 - 6 YE	3201327	100		
	1	18	gelb	-	14,00	3,00	8,00	0,30	0,15	1,50	AI 1 - 8 YE	3201097	100		
	1,5	16	rot	-	14,00	3,40	8,00	0,30	0,15	1,80	AI 1,5 - 8 RD	3201136	100		
	2,5	14	blau	-	14,00	4,20	8,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 - 8 BU	3200522	100		
	2,5	14	blau	-	14,00	4,20	8,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 - 8 BU -1000	3200920	1000		
	2,5	14	blau	-	18,00	4,20	12,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 -12 BU	3200962	100		
	2,5	14	blau	-	24,00	4,20	18,00	0,30	0,15	2,30	AI 2,5 -18 BU	3200580	100		
	4	12	grau	-	17,00	4,80	10,00	0,30	0,20	2,80	AI 4 -10 GY	3200535	100		
	4	12	grau	-	19,00	4,80	12,00	0,30	0,20	2,80	AI 4 -12 GY	3200959	100		
	4	12	grau	-	26,00	4,80	18,00	0,30	0,20	2,80	AI 4 -18 GY	3200953	100		
	6	10	schwarz	-	20,00	6,20	12,00	0,30	0,20	3,50	AI 6 -12 BK	3201107	100		
	10	8	elfenbein	-	22,00	7,50	12,00	0,30	0,20	4,60	AI 10 -12 IV	3201068	100		
	16	6	grün	-	24,00	8,80	12,00	0,40	0,20	5,80	AI 16 -12 GN	3201152	100		
	16	6	grün	-	28,00	8,80	18,00	0,40	0,20	5,80	AI 16 -18 GN	3201330	100		
	25	4	braun	-	30,00	11,00	16,00	0,50	0,20	7,30	AI 25 -16 BN	3201084	50		
	35	2	beige	-	30,00	12,50	16,00	0,50	0,20	8,30	AI 35 -16 BE	3201071	50		
	50	1/0	oliv	-	36,00	15,00	20,00	0,60	0,35	10,30	AI 50 -20 OL	3201178	50		
	95 ¹⁾	4	rot	-	44,00	18,00	25,00	0,60	0,35	14,70	AI 95 -25 RD	3201853	25		
	120 ¹⁾	5	blau	-	48,00	21,00	27,00	0,70	0,45	16,70	AI 120 -27 BU	3201822	25		