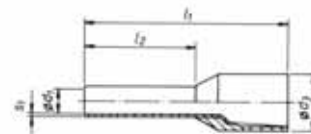


Aderendhülsen

- Werkstoff: Cu
- Oberfläche: galvanisch verzinkt
- Abmessungen nach DIN 46228, Teil 4
- isoliert, halogenfrei
- Kunststoff: Polypropylen



Nenn-Querschnitt mm ²	Artikel-Nr.	Abmessung mm					Gewicht/1000 St. ~ kg	VE/St.	Farbe
		d1	d3	l1	l2	s1			
0,14	1666	0,7	2,4	10,4	6	0,12	0,035	1000	■
	1668	0,7	2,4	12,4	8	0,12	0,040	1000	■
0,25	1676	0,8	2,5	11,0	6	0,15	0,045	1000	■
	1678	0,8	2,5	13,0	8	0,15	0,050	1000	■
0,34	1686	0,8	2,5	11,0	6	0,15	0,045	1000	■
	1688	0,8	2,5	13,0	8	0,15	0,050	1000	■
0,5	1696	1,0	3,1	11,0	6	0,15	0,070	1000	■
	1698	1,0	3,1	13,0	8	0,15	0,080	1000	■
	GR1698	1,0	3,1	13,0	8	0,15	0,080	500	■
0,75	1706	1,2	3,2	11,5	6	0,15	0,080	1000	■
	1708	1,2	3,2	13,5	8	0,15	0,095	1000	■
	GR1708	1,2	3,2	13,5	8	0,15	0,095	500	■
1	1716	1,4	3,4	11,5	6	0,15	0,085	1000	■
	1718	1,4	3,4	13,5	8	0,15	0,100	1000	■
	GR1718	1,4	3,4	13,5	8	0,15	0,100	500	■
1,5	1726	1,7	3,9	11,5	6	0,15	0,100	1000	■
	1728	1,7	3,9	13,5	8	0,15	0,120	1000	■
	GR1728	1,7	3,9	13,5	8	0,15	0,120	500	■
	17210	1,7	3,9	16,4	10	0,15	0,130	1000	■
	17212	1,7	3,9	18,4	12	0,15	0,140	1000	■
	17218	1,7	3,9	22,8	18	0,15	0,220	1000	■
2,5	1738	2,2	4,7	14,5	8	0,15	0,140	1000	■
	GR1738	2,2	4,7	14,5	8	0,15	0,140	500	■
	17312	2,2	4,7	19,0	12	0,15	0,200	1000	■
	17318	2,2	4,7	24,0	18	0,15	0,280	1000	■
4	17410	2,8	5,5	16,5	10	0,20	0,260	100	■
	17412	2,8	5,5	20,0	12	0,20	0,300	100	■
	17418	2,8	5,5	25,5	18	0,20	0,390	100	■
6	17512	3,5	7,0	20,0	12	0,20	0,410	100	■
	17518	3,5	7,0	26,0	18	0,20	0,530	100	■
10	17612	4,5	8,4	21,5	12	0,20	0,550	100	■
	17618	4,5	8,4	27,0	18	0,20	0,710	100	■
16	17712	5,8	9,8	23,5	12	0,20	0,660	100	■
	17718	5,8	9,8	29,0	18	0,20	0,850	100	■
25	17816	7,3	12,0	28,0	16	0,20	1,500	50	■
	17818	7,3	12,0	30,0	18	0,20	1,550	50	■
	17822	7,3	12,0	34,0	22	0,20	2,000	50	■

>> Werkzeug: siehe Tabelle Seite 6.10