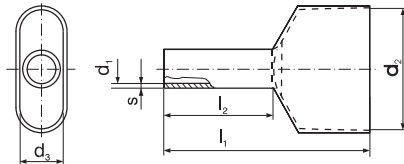
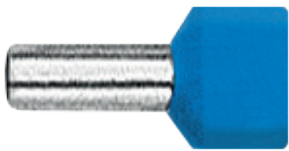
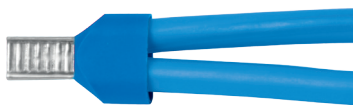


## Zwillings-Aderendhülse TV

für Mehraderkabel Cu



Polyamid-Isolierung  
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +125°C  
 Werkstoff: Kupfer, galvanisch verzinkt



Pressform

Querschnitt [mm <sup>2</sup> ]	Art.-bezeichnung	Farbe	s [mm]	d <sub>1</sub> [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	d <sub>3</sub> [mm]	d <sub>2</sub> [mm]	Gewicht [g/St.]	VE/St.	Presswerkzeug
2 x 0,5	TV 0,5-8	weiß	0,15	1,4	15	8	2,5	4,7	0,14	100	
2 x 0,75	TV 0,75-8	grau	0,15	1,7	15	8	2,8	5,0	0,09	100	
	TV 0,75-10				17	10			0,14		
2 x 1	TV 1-8	rot	0,15	2,0	15	8	3,4	5,4	0,17	100	T10, T3, PR33, TC6, T16, T16S, PR33, ETA66
	TV 1-10				17	10			0,18		
2 x 1,5	TV 1,5-8	schwarz	0,15	2,2	16	8	3,6	6,6	0,21	100	
	TV 1,5-10				18	10			0,21		
	TV 1,5-12				20	12			0,23		
2 x 2,5	TV 2,5-10	blau	0,2	2,8	18	10	4,2	7,8	0,35	100	
	TV 2,5-12				20	12			0,35		
2 x 4	TV 4-12	grau	0,2	3,7	23	12	4,9	8,8	0,53	100	T10, TC6, T16, T11-16, PP8, PP19
2 x 6	TV 6-14	gelb	0,2	4,8	26	14	6,9	10	0,78	100	
2 x 10	TV 10-14	rot	0,2	6,4	26	14	8	14,6	1,00	100	
2 x 16	TV 16-14	blau	0,2	8,3	30	14	9,6	18,4	1,65	100	T10-16V, PP8, PP19

Isolierung der Klasse V0 nur auf Bestellung erhältlich – Artikelbezeichnung-Zusatz „V0“, z.B. TV 1-8-V0.  
 Isolierungshülsen auch in anderen Farben lieferbar. Weitere Abmessungen auf Anfrage.