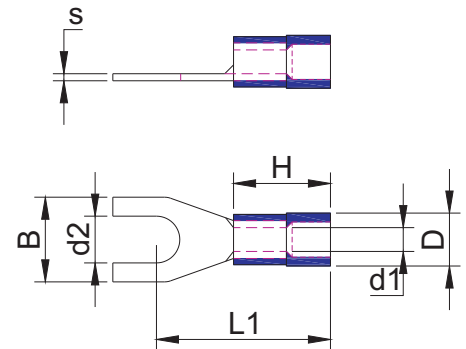


Gabelkabelschuhe



- Kontaktmaterial Elektrolyt-Kupfer
- Oberfläche galvanisch verzinkt
- Isolierhülse Polyamid (PA 6.6), halogenfrei
- Abmessungen nach DIN 46245 oder ähnlich
- Temperaturbereich -60 bis +105°C
- maximale Betriebsspannung 600V

Die trichterförmige Aufweitung erleichtert das Einführen des Leiters.
Beständig gegen stark wechselnde thermische und mechanische Belastungen

Weitere Querschnitte und Anschlussdurchmesser auf Anfrage

Artikelnummer	L1	B	d1	D	d2	H	VE	€/ 100
Leiterquerschnitt 0,1 - 0,5 mm ²								
							Kennfarbe gelb	
GI 0,5-3	16	5	1,0	3,2	3,3	10,5	100	3,46
GI 0,5-4	17	6	1,0	3,2	4,3	10,5	100	3,95
GI 0,5-5	18	8	1,0	3,2	5,3	10,5	100	3,95
Leiterquerschnitt 0,5 - 1,5 mm ²								
							Kennfarbe rot	16A
GI 1-3	16	5,8	1,6	4,1	3,2	11,5	100	6,12
GI 1-3,5	16	5,8	1,6	4,1	3,7	11,5	100	4,62
GI 1-4-S	17	6,4	1,6	4,1	4,3	11,5	100	5,45
GI 1-4-N	17	7,0	1,6	4,1	4,3	11,5	100	4,40
GI 1-4B	17	8,1	1,6	4,1	4,3	11,5	100	4,95
GI 1-5	18	9,6	1,6	4,1	5,3	11,5	100	4,29
GI 1-6	20	11,0	1,6	4,1	6,5	11,5	100	4,77
GI 1-8	23	14,0	1,6	4,1	8,4	11,5	100	9,51
Leiterquerschnitt 1,5 - 2,5 mm ²								
							Kennfarbe blau	25A
GI 2,5-3	17	5,9	2,3	4,5	3,2	11,5	100	6,26
GI 2,5-3,5	19	6,4	2,3	4,5	3,7	11,5	100	4,76
GI 2,5-4-S	19	6,4	2,3	4,5	4,3	11,5	100	5,99
GI 2,5-4-N	19	7,0	2,3	4,5	4,3	11,5	100	4,53
GI 2,5-4-B	19	10,0	2,3	4,5	4,3	11,5	100	5,75
GI 2,5-5	20	10,0	2,3	4,5	5,3	11,5	100	5,26
GI 2,5-6	23	12,0	2,3	4,5	6,5	11,5	100	5,42
GI 2,5-8	25	14,0	2,3	4,5	8,4	11,5	100	7,63
Leiterquerschnitt 4 - 6,0 mm ²								
							Kennfarbe gelb	48A
GI 6-4	20	9,0	3,6	6,8	4,3	13,0	100	7,13
GI 6-5	21	9,0	3,6	6,8	5,3	13,0	100	6,52
GI 6-6	22	12,5	3,6	6,8	6,5	13,0	100	6,93
GI 6-8	25	15,0	3,6	6,8	8,4	13,0	100	8,21
GI 6-10	27	19,2	3,6	6,8	10,5	13,0	100	10,59

Maßangaben ohne Gewähr, Richtwerte, Abweichungen möglich