

Kabelverbindungsmuffen

Technische Daten:

Bemessungsspannung: 250 V bis 450 V
 Bemessungsstrom: 32 A
 Nennquerschnitt: 0,5 mm² bis 4 mm²
 Verlegung: ortsfest
 Material Muffe: PA PA66 GF V-0, GWT 960°
 Material Flachdichtung: Silikonkautschuk
 Material Dichtringe: CR/NBR und TPE, zweiteilig
 Material Buchsenklemmen: Messing vernickelt nach EN 60998-2-1
 Material Kontaktschrauben: Stahl verzinkt, M3
 Schutzart: IP 68
 Temperaturbereich: -40 °C - +125 °C
 Gewicht: auf Anfrage

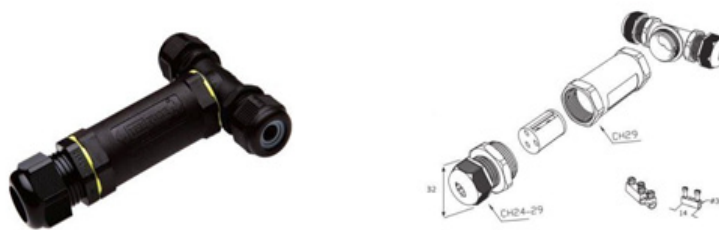


EKVM2 Kabelverbindungsmuffe

Pole	Sw Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	24	130	7,0-13,5	E177002	6,92
3	24	24	130	7,0-13,5	E177003	7,03
4	24	24	130	7,0-13,5	E177004	7,60
5	24	24	130	7,0-13,5	E177005	8,20
6	24	24	130	7,0-13,5	E177006	8,96
2	29	29	130	8,0-17,0	E177012	7,69
3	29	29	130	8,0-17,0	E177013	7,94
4	29	29	130	8,0-17,0	E177014	8,54
5	29	29	130	8,0-17,0	E177015	9,64
6	29	29	130	8,0-17,0	E177016	10,59

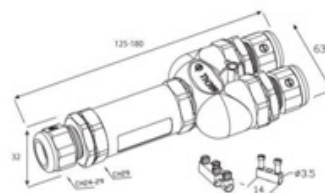
EKVM3-T Kabelverbindungsmuffe T-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	121	7,0-13,5	E177102	8,69
3	24	29	121	7,0-13,5	E177103	8,80
4	24	29	121	7,0-13,5	E177104	9,50
5	24	29	121	7,0-13,5	E177105	11,10
6	24	29	121	7,0-13,5	E177106	12,21
2+2	24	29	121	7,0-13,5	E177107	11,45
3+3	24	29	121	7,0-13,5	E177108	12,81
2	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2x7,0-13,5	E177112	9,46
3	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2x7,0-1 3,5	E177113	9,69
4	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2x7,0-1 3,5	E177114	10,37
5	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2x7,0-13,5	E177115	12,21
6	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2x7,0-13,5	E177116	13,44
2+2	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2x7,0-13,5	E177117	13,48
3+3	29/2x24	29	121	8,0-17,0/2 x 7,0-1 3,5	E177118	14,94



EKVM3-Y Kabelverbindungsmuffe Y-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	180	7,0-13,5	E177202	11,07
3	24	29	180	7,0-13,5	E177203	11,24
4	24	29	180	7,0-13,5	E177204	11,72
5	24	29	180	7,0-13,5	E177205	12,29
6	24	29	180	7,0-13,5	E177206	13,56
2+2	24	29	180	7,0-13,5	E177207	14,73
3+3	24	29	180	7,0-13,5	E177208	15,33
2	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E177212	12,35
3	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E177213	12,29
4	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E177214	12,91
5	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E17215	13,56
6	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E177216	14,91
2+2	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E177217	16,05
3+3	29/2 x 24	29	180	8,0-17,0/2 x 7,0-13,5	E177218	16,64
2	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177222	12,77
3	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177223	13,41
4	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177224	14,09
5	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177225	14,75
6	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177226	16,25
2+2	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177227	17,35
3+3	29/2 x 24	29	180	7,0-13,5/2 x 8,0-17,0	E177228	17,96
2	29	29	180	8,0-17,0	E177232	14,91
3	29	29	180	8,0-17,0	E177233	15,64
4	29	29	180	8,0-17,0	E177234	16,43
5	29	29	180	8,0-17,0	E177235	17,25
6	29	29	180	8,0-17,0	E177236	18,98
2+2	29	29	180	8,0-17,0	E177237	18,66
3+3	29	29	180	8,0-17,0	E177238	19,28



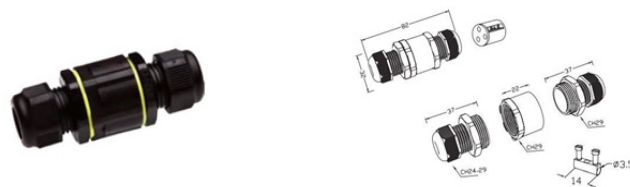
EKVM2-L Kabelverbindungsmuffe L-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	121	7,0-13,5	E177302	7,99
3	24	29	121	7,0-13,5	E177303	8,40
4	24	29	121	7,0-13,5	E177304	8,80
5	24	29	121	7,0-13,5	E177305	9,25
6	24	29	121	7,0-13,5	E177306	10,16
2	29/24	29	121	7,0-13,5/8,0-17,0	E177312	9,18
3	29/24	29	121	7,0-13,5/8,0-17,0	E177313	9,64
4	29/24	29	121	7,0-13,5/8,0-17,0	E177314	10,13
5	29/24	29	121	7,0-13,5/8,0-17,0	E177315	10,63
6	29/24	29	121	7,0-13,5/8,0-17,0	E177316	11,69



EKVM2K Kabelverbindungsmuffe kurz

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	80	7,0-13,5	E177042	6,56
3	24	29	80	7,0-13,5	E177043	6,67



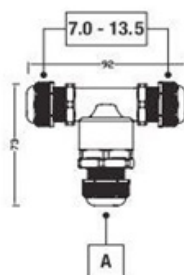
EKVM2K-L Kabelverbindungsmuffe kurz L-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	73/61	7,0-13,5	E177342	7,14
3	24	29	73/61	7,0-13,5	E177343	6,76



EKVM2K-T Kabelverbindungsmuffe kurz T-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	73/92	7,0-13,5	E177142	7,97
3	24	29	73/92	7,0-13,5	E177143	8,07

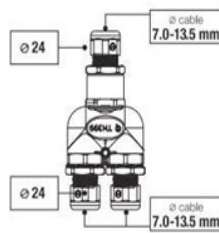


EKVM2K-Y Kabelverbindungsmuffe Y-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	24	29	180	7,0-13,5	E177242	10,63
3	24	29	180	7,0-13,5	E177243	11,15

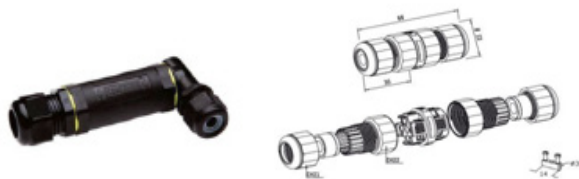
Technische Daten:

Bemessungsstrom: 32 A
 Nennquerschnitt: 0,5 mm² bis 4 mm²
 Verlegung: ortsfest
 Material Muffe: PA PA66 GF V-0, GWT 960°
 Material Flachdichtung: Silikonkautschuk
 Material Dichtringe: CR/NBR und TPE, zweiteilig
 Material Buchsenklemmen: Messing vernickelt nach EN 60998-2-1
 Material Kontaktschrauben: Stahl verzinkt, M3
 Schutzart: IP 68
 Temperaturbereich: -40 °C - +125 °C



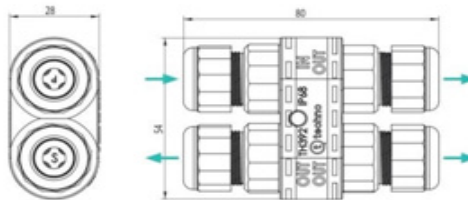
EKVM2KN Kabelverbindungsmuffe

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
2	21	22	68	7,0-12,0	E177052	6,84
3	21	22	68	7,0-12,0	E177053	6,95
4	21	22	68	7,0-12,0	E177054	7,28



EKVM4KN-X Kabelverbindungsmuffe X-Stück

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
4	80	29	180	8,0-12,0	E177444	23,53



EKVM2KN-DAE Spezielle Kabelverbindungsmuffe

Pole	SW Hutmutter mm	SW Anschluss mm	Bauhöhe mm	Klemmbereich mm	ArtNr	EUR /Stk.
4	21	22	68	7,0-12,0	E177064	14,17

