

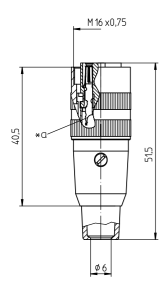
Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M16 nach IEC 61076-2-106, IP40/IP68

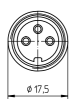


Kupplung nach IEC 61076-2-106, IP40, gerade Ausführung, mit Schraubverschluss, Lötanschlüssen und Knickschutztülle, für Kabeldurchmesser bis 8 mm

1 von 4 11/2023







Umgebungsbedingungen

-40 °C/+85 °C Temperaturbereich

Werkstoffe

Kontaktträger PA GF, V-0 nach UL94

Kontaktbuchse CuZn, versilbert und flashvergoldet

(3- bis 8-polig)

CuZn, unternickelt und vergoldet

(12-polig)

Hülse PC, HB nach UL94 Zugentlastung Stahl, vernickelt Gehäuse CuZn, vernickelt Rändelmutter CuZn, vernickelt

Knickschutztülle TPE

Schraube Stahl, vernickelt

Mechanische Daten

 $\leq 5,0 \text{ N}^{1}$ Steckkraft/Kontakt

≥ 1,2 N (3- bis 8-polig) ≥ 0,9 N (12-polig)¹ Ziehkraft/Kontakt

1-3 Nm

Anzugsdrehmoment Steckverbinder

IP40² Schutzart

Anschließbare Leiter Lötanschluss

≤ 0,75 mm² (AWG 20) (3- bis 8-polig) Ouerschnitt

≤ 0,25 mm² (AWG 24)

(12-polig)

Kabeldurchmesser 6-8 mm

Elektrische Daten (bei Tu 20 °C)

Bemessungsstoßspannung

Durchgangswiderstand $\leq 5 \text{ m}\Omega$

5 A (Tu 40 °C, 3- bis 8-polig) 3 A (Tu 40 °C, 12-polig) Bemessungsstrom

bei Verschmutzungsgrad 1: 300 V (Polbilder 30, 40, 50/6, 60, Bemessungsspannung

70)

100 V (Polbilder 50, 71, 80, 81) 160 V (Polbild 120) bei Verschmutzungsgrad 2: 250 V (Polbilder 30, 40) 32 V (Polbilder 50, 71, 80, 81) 160 V (Polbilder 50/6, 60, 70, 120)

1500 V (Polbilder 30, 40, 50/6, 60,

70, 120)

500 V (Polbilder 50, 71, 80, 81)

Isolierstoffgruppe II (IEC)/1 (UL) $(400 \le CTI < 600)$

Überspannungskategorie

11/2023 Isolationswiderstand > 100 MΩ

¹ gemessen mit einem polierten Stahlstift, Nennmaß 1,5 mm (1,0 mm bei 12-polig)

 $^{^{2}}$ nach IEC DIN EN 60529, nur in verschraubtem Zustand mit einem dazugehörigen Gegenstück



Polbilder, von der Lötseite gesehen



03-a KV 30-8



06-a KV 60-8



04-a

KV 40-8

07-a KV 70-8



07-b KV 71-8

05-b

KV 50-8



05-a KV 50/6-8



KV 80-8

Zugehörige Produkte

Gegenstücke ₫ SFV ☑ SFV ... C ☑ SGR ₫ SGV ☑ SGV ... C **♂** SV **♂** SV ... C **☑** SV ...-8 **☑** SV ...-8 C **♂** WSV ☑* WSV ... C

Zubehör **௴** 0381 **₫** 038199 **☑** 038799



08-a KV 81-8



12-a KV 120-8

Lötkelch

11/2023 3 von 4



Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
KV 30-8	3	50	500
KV 40-8	4	50	500
KV 50-8	5	50	500
KV 50/6-8	5	50	500
KV 60-8	6	50	500
KV 70-8	7	50	500
KV 71-8	7	50	500
KV 80-8	8	50	500
KV 81-8	8	50	500
KV 120-8	12	50	500

Verpackung:

vormontiert, im Karton

4 von 4 11/2023