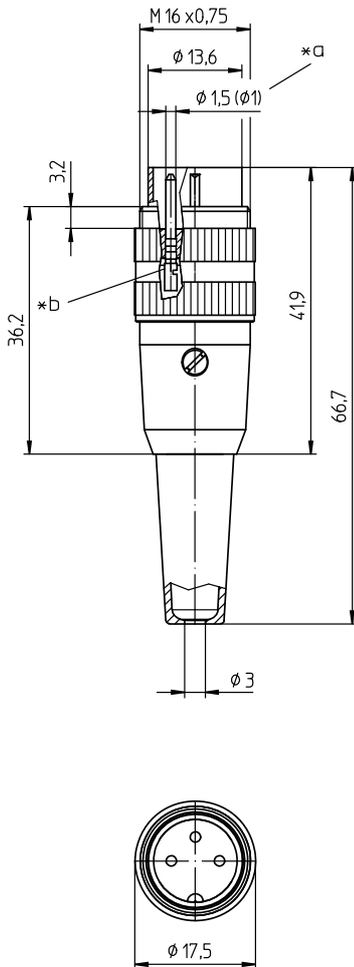


03 SV

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



Stecker nach IEC 61076-2-106, IP40, gerade Ausführung,
mit Schraubverschluss, Lötanschlüssen und
Knickschutztülle, für Kabeldurchmesser bis 6 mm



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+85 °C

Werkstoffe

Kontaktträger	PA GF, V-0 nach UL94
Kontaktstift	CuZn, versilbert und flashvergoldet (3- bis 8-polig) CuZn, unternickelt und vergoldet (12-polig)
Massekontaktfeder	CuZn, unternickelt und verzinkt
Hülse	PC, HB nach UL94
Zugentlastung	Stahl, vernickelt
Gehäuse	CuZn, vernickelt
Rändelschraube	CuZn, vernickelt
Knickschutztülle	TPE
Schraube	Stahl, vernickelt

Mechanische Daten

Anzugsdrehmoment Steckverbinder	1-3 Nm
Schutzart	IP40 ¹

¹ nach IEC DIN EN 60529, nur in verschraubtem Zustand mit einem dazugehörigen Gegenstück

Anschließbare Leiter Lötanschluss

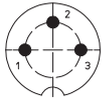
Querschnitt	≤ 0,75 mm ² (AWG 20) (3- bis 8-polig) ≤ 0,25 mm ² (AWG 24) (12-polig)
Kabeldurchmesser	4-6 mm

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

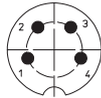
Bemessungsstrom	5 A (T _v 40 °C, 3- bis 8-polig) 3 A (T _v 40 °C, 12-polig)
Bemessungsspannung	bei Verschmutzungsgrad 1: 300 V (Polbilder 30, 40, 50/6, 60, 70) 100 V (Polbilder 50, 71, 80, 81) 160 V (Polbild 120) bei Verschmutzungsgrad 2: 250 V (Polbilder 30, 40) 32 V (Polbilder 50, 71, 80, 81) 160 V (Polbilder 50/6, 60, 70, 120)
Bemessungsstoßspannung	1500 V (Polbilder 30, 40, 50/6, 60, 70, 120) 500 V (Polbilder 50, 71, 80, 81)
Isolierstoffgruppe	II (IEC)/I (UL) (400 ≤ CTI < 600)
Überspannungskategorie	I
Isolationswiderstand	> 100 MΩ

03 SV

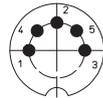
Polbilder, von der Lötseite gesehen



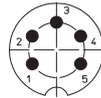
03-a
SV 30



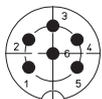
04-a
SV 40



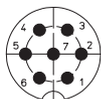
05-b
SV 50



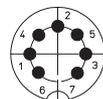
05-a
SV 50/6



06-a
SV 60



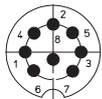
07-a
SV 70



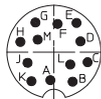
07-b
SV 71



SV 80



08-a
SV 81



12-a
SV 120

*a 12-polige Ausführung Ø 1,0 mm

*b Lötkech

Zugehörige Produkte

Gegenstücke

<input type="checkbox"/> 030398	<input type="checkbox"/> KFR	<input type="checkbox"/> KfV
<input type="checkbox"/> KfV ... C	<input type="checkbox"/> KGR	<input type="checkbox"/> KGV
<input type="checkbox"/> KGV ... C	<input type="checkbox"/> KV	<input type="checkbox"/> KV ... C
<input type="checkbox"/> KV ...-8	<input type="checkbox"/> KV ...-8 C	<input type="checkbox"/> KV ...-8 C
<input type="checkbox"/> WKV	<input type="checkbox"/> WKV ... C	

Zubehör

<input type="checkbox"/> 0383	<input type="checkbox"/> 038399	<input type="checkbox"/> 038899
-------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
SV 30	3	50	100
SV 40	4	50	100
SV 50	5	50	100
SV 50/6	5	50	100
SV 60	6	50	100
SV 70	7	50	100
SV 71	7	50	100
SV 80	8	50	100
SV 81	8	50	100
SV 120	12	50	100
SV 50 unmontiert	5	50	100
SV 50/6 unmontiert	5	50	100
SV 60 unmontiert	6	50	100
SV 70 unmontiert	7	50	100

Verpackung:

vormontiert im Karton (SV)

Einzelteile sortiert im Karton (SV unmontiert)