

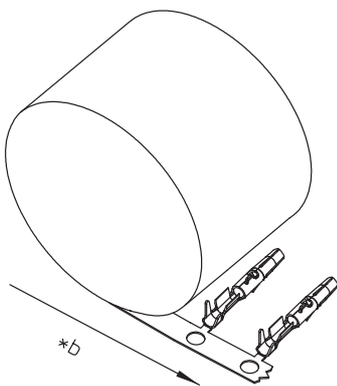
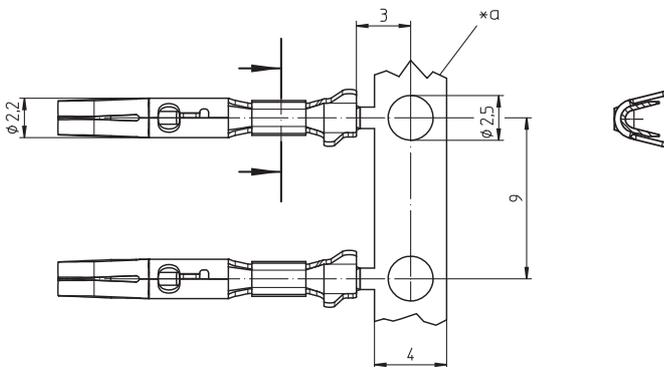
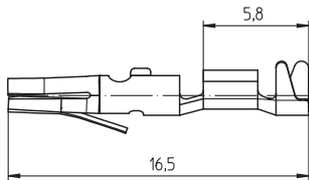
03 0364

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



Crimpkontakt, Kontaktbuchse vergoldet

03 0364



*a Haltestreifen
*b Abspulrichtung

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+85 °C

Werkstoffe

Kontaktbuchse CuSn, vergoldet – 0364 V109

Mechanische Daten

Steckzyklen ≥ 500
Steckkraft/Kontakt $\leq 3,0 \text{ N}^1$
Ziehkraft/Kontakt $\geq 1,2 \text{ N}^1$

¹ gemessen mit einem polierten Stahlstift, Nennmaß 1,5 mm

Anschließbare Leiter Crimpbereich

Querschnitt 0,25–0,75 mm² (AWG 23–18)
Isolationsdurchmesser $\leq 1,8 \text{ mm}$

Elektrische Daten (bei T_U 20 °C)

Durchgangswiderstand $\leq 5 \text{ m}\Omega$
Bemessungsstrom 5 A (T_U 40 °C)
Bemessungsspannung 250/320 V AC
Weitere Angaben siehe passendes Steckverbindergehäuse

Zugehörige Produkte

Zubehör
 ☞ 0360 ☞ 036000 ☞ 0362
 ☞ 036297 ☞ 0363 ☞ KFV ... C
 ☞ KGV ... C ☞ KV ... C ☞ KV ...-8 C
 ☞ WKV ... C

Verarbeitungsequipment

☞ CAW03 ☞ CZB03-0364 ☞ CZK03
 ☞ VARICON 7000-DC-CR ☞ VARICON 7000-Eco-CR ☞ VARICON 7000-Inline-CR
 ☞ VARICON 7000-RD-CR

03

0364

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
0364 V109	1	10000	10000
0364 V109VP18	1	350	1750

Verpackung:
auf Rolle