

38

3111 03 L

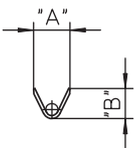
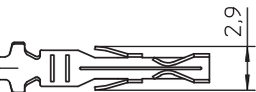
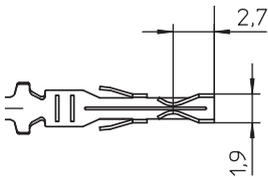
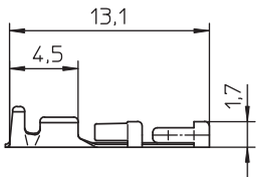
Multimodul™-Steckverbinder, Raster 2,5 mm



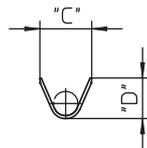
Multimodul™-Crimpkontakt, lose

38

3111 03 L



*a



*b

*a Leitercrimp
*b Isolationscrimp

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -25 °C/+100 °C

Werkstoffe

Kontaktfeder CuSn, verzinkt
andere Veredelungen auf Anfrage

Mechanische Daten

Steckkraft/Kontakt ≤ 4,0 N
Ziehkraft/Kontakt ≥ 0,5 N
Haltekraft Kontakt in Kontaktträger ≥ 50 N
Weitere Angaben siehe passendes Steckverbindergehäuse

Anschließbare Leiter Crimpbereich

Querschnitt 0,30–0,60 mm²
Isolationsdurchmesser 2,1 mm

Elektrische Daten (bei T_u 20 °C)

Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ
Bemessungsstrom 5,0 A (T_u 30 °C)
2,5 A (T_u 70 °C)
Weitere Angaben siehe passendes Steckverbindergehäuse

Zugehörige Produkte

Zubehör
☞ 3114 ☞ 3823

Verarbeitungsequipment
☞ CZ31 ☞ CZK31

38

3111 03 L

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)	Abmessungen			
				A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
3111 03 L	1	1000	5000	2,4	2,0	3,4	2,7

Verpackung:
lose im Karton