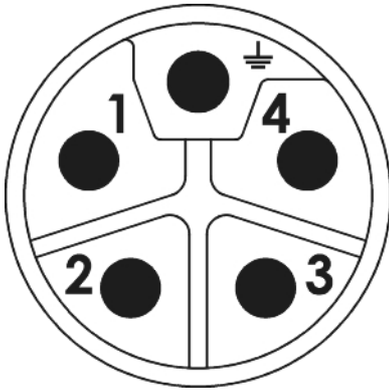


Circular Connectors (EC-CC)

Artikelnummer A712-7L03941101



Technische Daten

Anschlussart	Crimpen
Polzahl	5
Polbild	4 + FE
Kodierung	L
Einsatz	Stift
Farbe Kontakteinsatz	hellgrau
Material Isolierkörper	PBT
Anzahl der Kontakte Leistung	4
Anzahl der Kontakte PE	1
Kontakt-Ø Leistung	1,5 mm
Nennstrom Leistung	16 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung	63 V \sim
Prüfspannung Leistung	840 V \sim
Isolationswiderstand Leistung	$10^{8\sup}$ Ω
Max. Übergangswiderstand Leistung	$< 3\ m\Omega$

Circular Connectors (EC-CC)

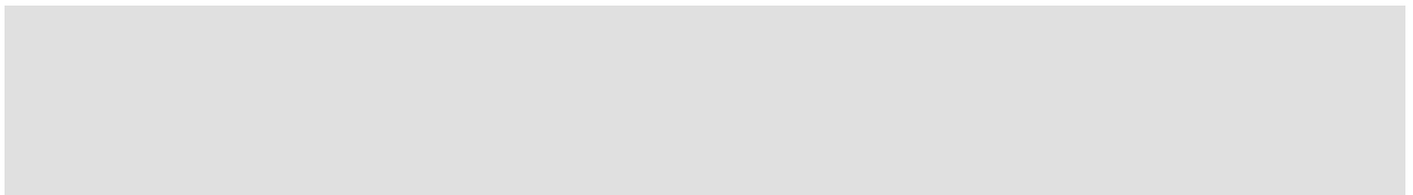
Artikelnummer A712-7L03941101

Temperaturbereich	-40°C bis +125°C
Entflammbarkeit	V-0 (UL 94)
passende Crimpzange	7000900908
passende Leistungskontakte	A712-7010901521, A712-7010901531, A712-7010901541
passende PE-/FE-Kontakte	A712-7010911522, A712-7010911532, A712-7010911542

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
EAN-Code	4033878505397
Gewicht (Stammdaten)	0,0026 kg
ETIM 7	EC003557
eCl@ss 10.1	27440223

Notiz:



Circular Connectors (EC-CC)

Artikelnummer A712-7L03941101