



Stecker M12, 5-polig



ZS2000-6710 | Stecker, gerade geschirmt, Schraubtechnik, M12, a-kodiert, 5-polig

Elektrische Daten	ZS2000-6710
Betriebsspannung	60 V (gemäß IEC 61076-2-101)
Isolationswiderstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$ (gemäß IEC 60512)
Strombelastbarkeit	4 A bei 40°C (gemäß IEC 61076-2-101)
Verschmutzungsgrad	3/2 (gemäß IEC60664-1)
Schutzart	IP 67 im verschraubten Zustand (gemäß IEC 60529)
Umgebungstemperatur	-30° C... +85° C(gemäß IEC 60664-1)
Steckzyklen	≥ 100 (gemäß IEC 60512-9a)
Anschlussquerschnitt	Max. 0,75 mm ²

Werkstoffe	
Kontakt	CuZn
Kontaktträger	PA6, UL 94
Kontaktoberfläche	Ni, Au gal.
Schraubanschluss	CuZn / Ni, Sn gal.
Kabdichtung	Elastomere
O-Ring	NBR
Überwurfschraube	GD-Zn, Ni
Gehäuse	GD-Zn, Ni

Bestellinformation	Beschreibung
ZS2000-6710	Stecker, gerade geschirmt, Schraubtechnik, M12, a-kodiert, 5-polig, max. 0,75mm ²