



Zubehör 7/8" | 7/8"- Stecker, Stift, gerade, 5-polig, max.1,5mm², Schraubanschluss

Elektrische Daten		ZS2020-2810
Bemessungsspannung	250 V (gemäß IEC 60664-1)	
Bemessungsstoßspannung	2,7 kV (gemäß IEC 60664-1)	
Überspannungskategorie	2 (gemäß IEC 60664-1)	
Strombelastbarkeit	16 A bei 40 °C (gemäß IEC 60512-3)	
Isolationswiderstand	≥ 100MΩ (gemäß IEC 60512)	
Mechanische Daten		
Schutzart	IP 67 in verschraubtem Zustand (gemäß IEC 60529)	
Verschmutzungsgrad	3/2 (gemäß IEC 60664-1)	
Umgebungstemperatur	-40 °C...+80 °C (gemäß IEC 60644-1)	
Steckzyklen	≥100 (gemäß IEC 60512-9a)	
Verschmutzungsgrad	3/2 (gemäß IEC 60664-1)	
Anschlussart	Schraubanschluss	
Anschlussquerschnitt	max. 1,5 mm ²	
Kabelaußendurchmesser	6-8 mm, 8-10 mm, 10-12 mm (beigefügte Gummitüllen)	
Werkstoffe		
Kontaktmaterial	CuZn	
Kontaktoberfläche	Ni, Au gal.	
Kontaktträger/ Griffkörper	PA6 GF, UL 94 schwarz	
Gehäuse	PA6 GF, UL 94 schwarz	
Überwurfschraube/-mutter	CuZn, Ni	
Dichtung	Elastomere	
Bestellangaben		
ZS2020-2810	7/8"-Stecker, Stift, gerade, 5-polig, max. 1,5mm ²	