



Zubehör Sensorik | IP67 Steckerhaube mit D-Sub Stecker, 25 polig, Lötkontakte

Elektrische Daten	ZS2002-0111
Bemessungsspannung	125AC/DC
Prüfspannung	1000 V
Nennstrom	5A (20°C)
Kabel	Geeignet für AWG18
Durchgangswiderstand	Max. 10mΩ vor Beanspruchung, Δ R max. 10mΩ nach Beanspruchung
Isolationswiderstand	≥ 5GΩ
Luft- und Kriechstrecken	Kontakt – Kontakt > 1.0 mm
Mechanische Eigenschaften	
Schutzart	IP 67
Hebeschraube	UNC4-40
Umgebungstemperatur	-55 ... + 125°C
Kontaktart	Lötkelch
Steckzyklen	200 Steckzyklen
Werkstoffe	
Kontaktmaterial	CU-Legierung, gedreht
Kontaktoberfläche	Hartvergoldet über Nickel
Isolierkörper	Monoblock, thermoplastischer selbstverlöschender Formstoff
D-Sub Gehäuse	Stahlblech verzinkt
Flammwidrig	UL 94-V-0
Bestellangaben	Kabellänge
ZS2002-0111	IP67 Steckerhaube mit D-Sub Stecker, 25 polig, Lötkontakte