



- Kabelmaterial aus PVC für Anwendungen in Nassräumen oder unter Wasser
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Gute Abisoliereigenschaften
- LEDs für Betriebsspannung und Schaltzustand
- Vergoldete Steckkontakte
- Hohe Schutzart





Funktion						
				CE	CA	<b>A</b>

Technische Daten (typ.)	
Betriebsspannung	< 31 V DC
Länge	5.000 mm
Gewinde	M12
Material Kabel	PVC
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Bauform	gerade / offenes Kabelende
Besonderheiten	Metallmutter
LED Anzeige	Ja
Schutzart	IP 67
Anschluss	Buchse, M12, 3-polig, A-kodiert
Querschnitt	0,34 mm <sup>2</sup> (3 x)

w di-soric com/203542