

M12-Rundstecker nach IEC 61076-2-104:2008

SAP TIM

Allgemeine Daten

Bauform M12
 Anschluss Buchse
 Typ gerade
 Polzahl 4

Mechanische Daten

Kontaktelemente gefederte Kontaktbuchsen
 Stiftdurchmesser 1 mm
 Kontaktmaterial CuSn / Au
 Kontaktoberfläche Au
 Griffkörper TPU, schwarz
 Überwurfmutter Zink-Druckguss

Kabel

Mantelwerkstoff PUR
 Mantelfarbe grau
 Aussendurchmesser Ø 4,3 mm
 Kabellänge (L) 5 m ± 50mm
 Aderwerkstoff Polypropylen
 Aderanzahl 4-adrig
 Leiteraufbau 19 x Ø 0,15mm
 Leiterquerschnitt 4x0,34 mm²

Elektronische Daten

Betriebsspannung max. 60V DC
 Betriebsstrom max. 4A

Allgemeine Eigenschaften

Umgebungstemperatur -20 ... +80°C
 IP Schutzart nach EN 60529:2000 IP67/IP68/IP69K

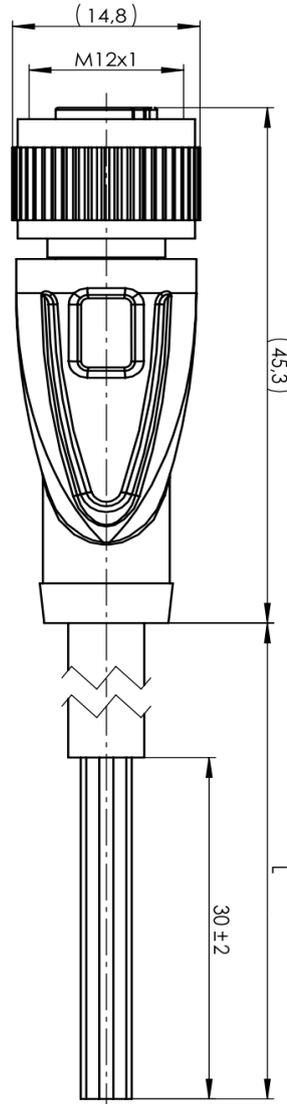
Verpackung

Einzelverpackung

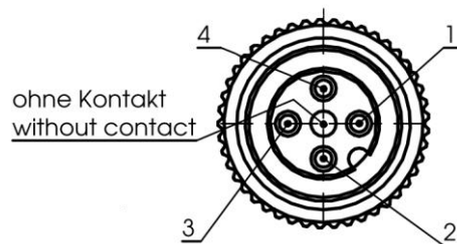
Aderfarben

1-braun
 2-weiß
 3-blau
 4-schwarz

Projektionsansicht



Steckbild



				Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe Unless otherwise specified tolerances DIN ISO 2768-v	Format/Size: A4	Maßstab/Scale:	Gewicht/Weight:			
				Schutzvermerk beachten Observe protection note ISO 16016	Benennung: Title: Rundstecker M12 Bu ger 5/4 PUR 5,00m					
Ind Rev	Änderung-Nr. Change no.	Datum Date	Name By		Werkstoff: Material:					
Geprüft: Checked:	01.08.2016 PAL				Ident. - Nr.:	617-202-0195	Freigabe-Nr. / Approval no.:	26886	Blatt: Sheet:	1/1
Erstellt: Created:	01.08.2016 MANGRA				Ersatz für/Replacement for:					