

Elektrische Daten

Schaltausgang	PNP
Schaltfunktion	Öffner (NC)

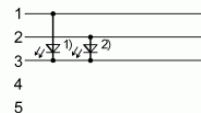
Mechanische Daten

Anzahl der Leiter	3
Kabellänge	5,00 m
Steckerart	M12x1
Oberflächenschutz Kontakte	vergoldet
Werkstoff Überwurfmutter	Zinkdruckguss (GD-Zn)
Umgebungstemp. min. (Schleppk.)	-5 °C
Umgebungstemp. max. (Schleppk.)	60 °C
Leiterquerschnitt	0,34 mm ²
Werkstoff Dichtring	Viton
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Kabeldurchmesser D	4,9 +/- 0,20mm
Umgebungstemp. min. (fest)	-40 °C
Umgebungstemp. max. (fest)	105 °C
Umgebungstemp. min. (bewegl.)	-5 °C
Umgebungstemp. max. (bewegl.)	105 °C
Anzahl der Pins	3
Biegeradius feste Verlegung	min. 15xD
Biegeradius bewegt	min. 15xD
Werkstoff Kontakt	CuZn
System	Umspritzt

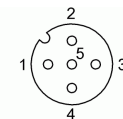
Allgemeine Daten

Kabelmantelfarbe	grau
Funktionsanzeige (PIN 2)	nein
Funktionsanzeige (PIN 4)	LED gelb
Funktionsanzeige	1 LED
Schutzart nach IEC 60529	IP68
Sonderausführung	nein
Betriebsspannungsanzeige	LED grün

Anschlussbild



Steckerbild



PIN 1: braun, PIN 2: schwarz, PIN 3: blau