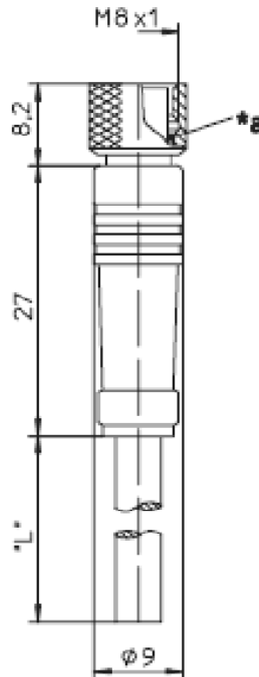


Aktor-/Sensor-Anschlussleitung, M8-Kupplung mit selbstsicherndem Schraubverschluss und angespritztem Kabel.

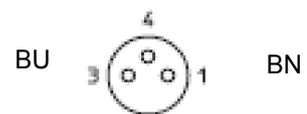


*a O-Ring
O-ring

L = 5000 mm

Steckseite
3 polig

BK



Technische Daten

Temperaturbereich	-40°C/ +90°C
<u>Werkstoffe</u>	
Gehäuse	TPU
Kontaktträger	PA / TPU
Kontakt	CuZn, unternickelt und 0,8µm vergoldet

Gewindebuchse/ Rändel- schraube/- mutter / Sechskant- schraube/- mutter / Hülse	CuZn, vernickelt
O-Ring	FKM

<u>Mechanische Daten</u>	
Schutzart	IP 67/IP 69K Nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken

<u>Elektrische Daten</u>	
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
Nennstrom bei 40°C	4A
Nennspannung	60V
Bemessungsspannung	63V
Prüfspannung	1,5 kV eff./60 s
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ω
Verschmutzungsgrad	3

<u>Kabelspezifikationen</u>	
Mantelwerkstoff:	PUR, halogenfrei
Mantelfarbe:	schwarz
Manteldurchmesser:	ca. 4,2 mm (max. 5,5 mm)
Leiterquerschnitt:	3 x 0,34 mm ²
Prüfspannung:	3 polig 1,5 kV eff./60 s
Zulassungen	UL und CSA gelistet

Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information. © EUCHNER GmbH + Co. KG Maße in mm / Dimensions in mm