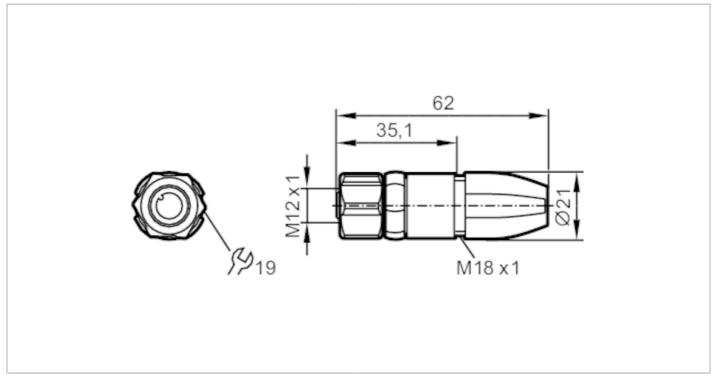
EVF565

Konfektionierbare Buchse

SDOGH040VASFKPG





(**6 287**° CA

Einsatzbereich		
Besondere Eigenschaft		silikonfrei; Vergoldete Kontakte
Applikation		Hygiene- und Nassbereiche in der Lebensmittelindustrie
Silikonfrei		ja
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4; (40 °C)
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25100
Lagertemperatur	[°C]	-2555
Lagerfeuchte	[%]	10100
Sonstige klimatische Bedingungen für die Lagerung gemäß angegebener Klasse		1K22/ DIN 60721-3-1
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	40,1
Werkstoff Griffkörper		PA 6.6
Werkstoff Überwurfmutter		1.4404 (Edelstahl / 316L)
Werkstoff Dichtung		EPDM
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück

EVF565

Konfektionierbare Buchse

SDOGH040VASFKPG



Elektrischer Anschluss

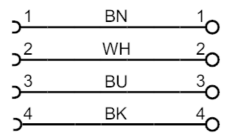
Schraubklemmen: 0,25...1 mm²; Leitungsmantel: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PA 6.6, grau; Arretierung: 1.4404 (Edelstahl / 316L); Dichtung: EPDM; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,2 Nm; Maximalwert des Gegenstückes beachten!



Anschluss



Adernfarben
BK schwarz
BN braun
BU blau
WH weiß

Farbkennzeichnung nach DIN EN 60947-5-2