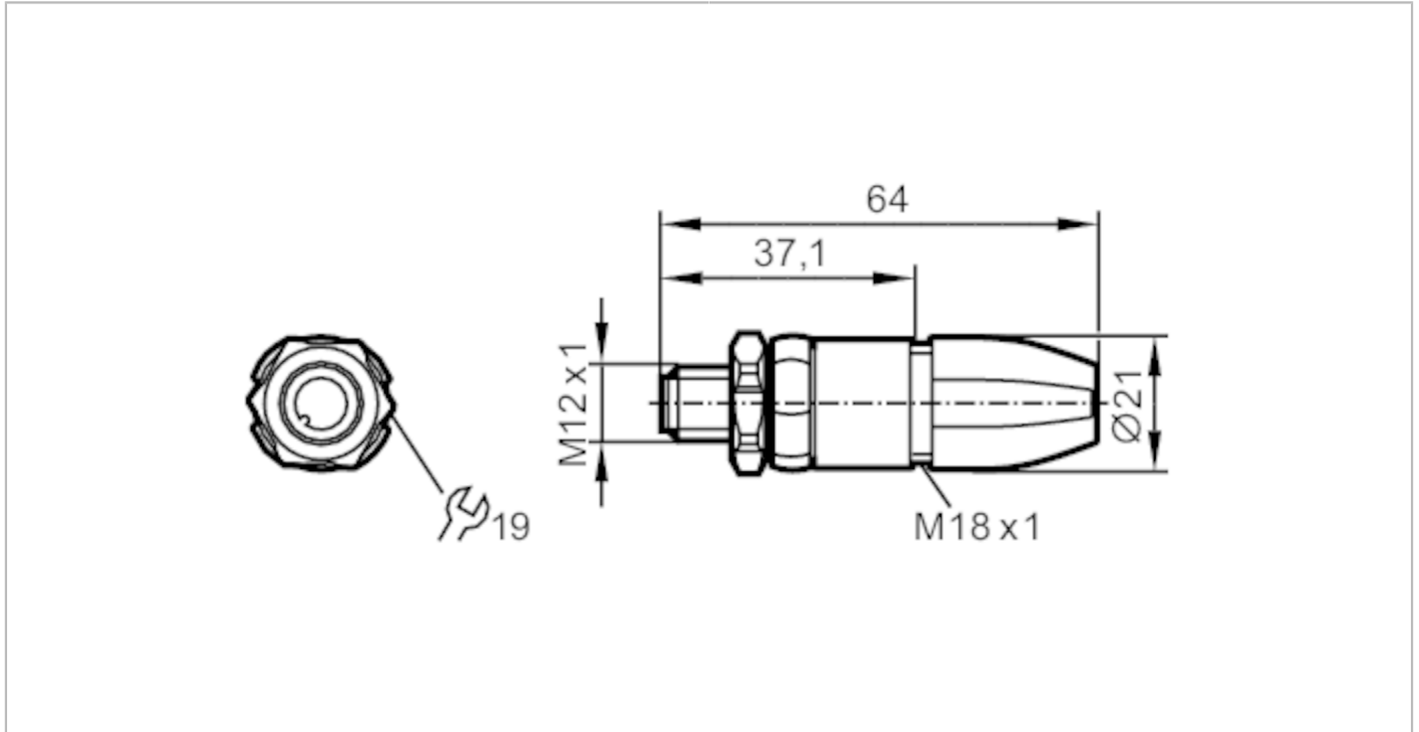


EVF571



Konfektionierbarer Stecker

SSTGH050VASFKPG



Einsatzbereich	
Besondere Eigenschaft	silikonfrei; Vergoldete Kontakte
Applikation	Hygiene- und Nassbereiche in der Lebensmittelindustrie
Silikonfrei	ja
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	< 60 AC/DC
Schutzklasse	II
Strombelastbarkeit gesamt [A]	4; (...40 °C)
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...100
Lagertemperatur [°C]	-25...55
Lagerfeuchte [%]	10...100
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]	32,9
Werkstoffe	PA 6.6 grau; Dichtung: EPDM
Werkstoff Griffkörper	PA 6.6
Werkstoff Überwurfmutter	Edelstahl
Werkstoff Dichtung	EPDM

EVF571



Konfektionierbarer Stecker

SSTGH050VASFKPG

Bemerkungen

Verpackungseinheit

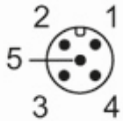
1 Stück

Elektrischer Anschluss

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

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: PA 6.6, grau; Arretierung: Edelstahl; Dichtung: EPDM; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,2 Nm; Maximalwert des Gegenstückes beachten!



Anschluss



Adernfarben

BK	schwarz
BN	braun
BU	blau
GY	grau
WH	weiß

Farbkennzeichnung nach DIN EN 60947-5-2