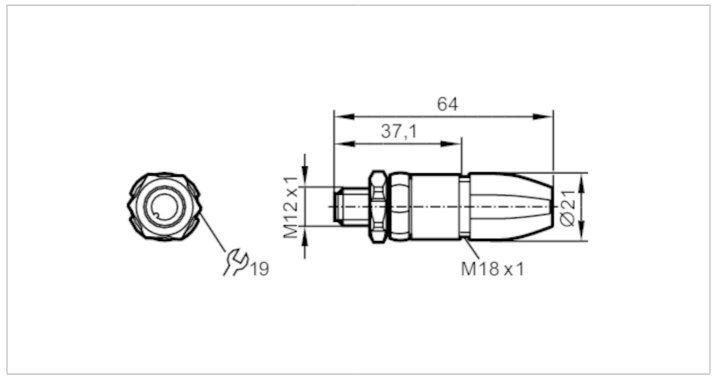
EVC812

Konfektionierbarer Stecker

SSTGH040MSSFKPG





C € c\$33'us **[**¶[

Einsatzbereich		
Besondere Eigenschaft		silikonfrei; Vergoldete Kontakte
Silikonfrei		ja
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Schutzklasse		II
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	4; (40 °C)
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-2590
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]	32,4
Werkstoff Griffkörper		PA 6.6
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt
Werkstoff Dichtung		FKM
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück

EVC812

Konfektionierbarer Stecker

SSTGH040MSSFKPG



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, orange; Arretierung: Messing, vernickelt; Dichtung: FKM; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,6...1,2 Nm; Maximalwert des Gegenstückes beachten!



Anschluss



Adernfarben:

BN = braun
WH = weiß
BU = blau
BK = schwarz

Farbkennzeichnung nach DIN EN 60947-5-2