

7/8" fem. 0° a cablare

Femmina diritto 7/8" (5 poli)

Campo di serraggio (Ø cavo): 8...10 mm

Morsetti a vite

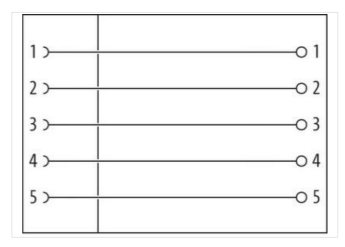
Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

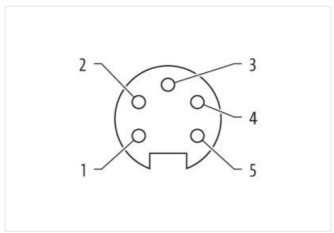
La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

Link al prodotto

Immagine







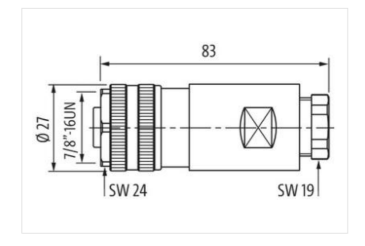


Immagine rappresentativa



Coppia di serraggio	1,5 Nm
Filettatura	7/8"
dati commerciali	
ECLASS-6.0	27279218
ECLASS-6.1	27260702
ECLASS-7.0	27440102



ECLASS-8.0	27440102
ECLASS-9.0	27440116
ECLASS-10.1	27440102
ECLASS-11.1	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ETIM-5.0	EC002635
GTIN	4048879631495
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990
Dati elettrici Alimentazione	
Tensione di esercizio CA max	300 V
Tensione di esercizio CC max	300 V
Corrente di esercizio per ciascun contatto max	9 A
Dati tecnici Installazione	
Sezione di collegamento max	2,5 mm ²
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP67
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato
Dati meccanici Dati del materiale	
Material guarnizione	FKM
Materiale custodia	PBT
Dati meccanici Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	inserito, Avvitato, Protezione antivibrazione
Campo di serraggio min	8 mm
Campo di serraggio max	10 mm
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	85 °C