

M12 mas. 0° spina di codifica JUMPER 1-4

Connettore di terminazione
Maschio M12
4 poli (ponticellato)

[Link al prodotto](#)

Immagine

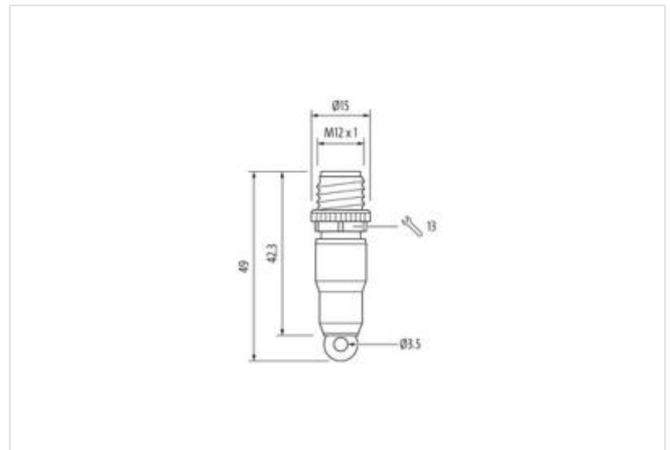
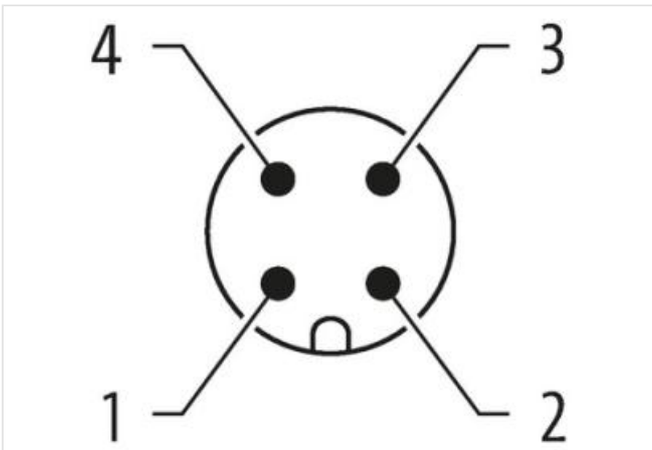
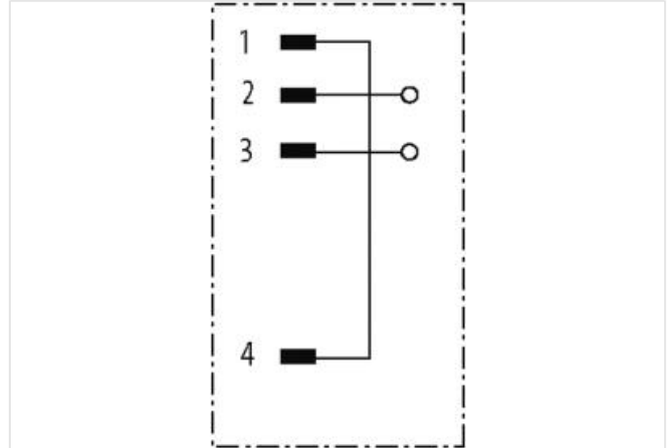


Immagine rappresentativa

Tipo di fissaggio	inserito, Avvitato
Family construction form	M12
Codifica	A
N. di poli	4
Apertura della chiave	SW13
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP67
dati commerciali	
ECLASS-6.0	23111190
ECLASS-6.1	27260702
ECLASS-7.0	27440390
ECLASS-8.0	27440190
ECLASS-9.0	27440190
ECLASS-10.1	27440190

ECLASS-11.1	27440190
ECLASS-12.0	27440190
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879714303
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990
Dati elettrici Alimentazione	
Tensione di esercizio CA max	30 V
Tensione di esercizio CC max	30 V
Corrente di esercizio per ciascun contatto max	4 A
Installazione Collegamento	
Coppia di serraggio	0,6 Nm
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato
Grado di inquinamento	3
Picco di tensione nominale	0,8 kV
Gruppo di materiale isolante (IEC 60664-1)	I
Dati meccanici Dati del materiale	
Rivestimento blocco	Nickeled
Materiale dispositivo bloccaggio	Pressofusione di zinco
Dati meccanici Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	inserito, Avvitato, Protezione antivibrazione
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	85 °C
Standard di prodotto	DIN EN 61076-2-101 (M12)