

## M8 fem. 0° a saldare

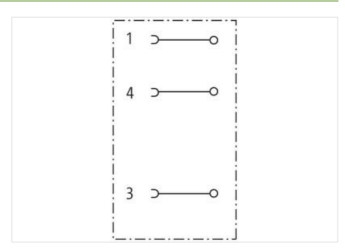
3 poli 0,25mm<sup>2</sup>

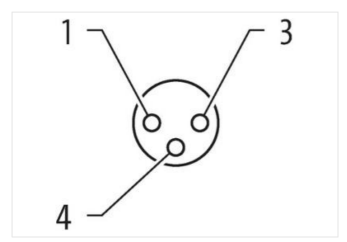
Femmina diritto M8, 3 poli con perni a saldare Sezione cavo: max. 0.25 mm²

## Link al prodotto

## Immagine







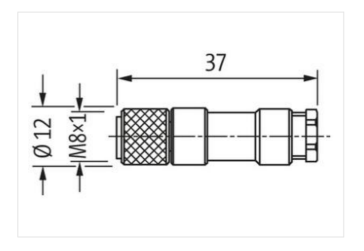


Immagine rappresentativa

Family construction form	M8
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP67
dati commerciali	
ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	27440102
ECLASS-11.1	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ETIM-5.0	EC001855



GTIN	4048879224628
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990
Dati elettrici   Alimentazione	
Tensione di esercizio CA max	60 V
Tensione di esercizio CC max	60 V
Corrente di esercizio per ciascun contatto max	4 A
Dati tecnici   Installazione	
Sezione di collegamento max	0,25 mm²
Protezione dei dispositivi   Elettrica	
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato
Dati meccanici   Dati di montaggio	
Campo di serraggio min	3,5 mm
Campo di serraggio max	5 mm
Altezza	37 mm
Larghezza	12 mm
Profondità	12 mm
Caratteristiche ambientali   Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	85 °C
Important installation notes	
Note on strain relief	Protect the connectors by suitable measures from mechanical loads, e.g. by the usage of cable ties.
Note on bending radius	<b>Attention:</b> Observe the permissible bending radii when laying cables, as the IP protection class can be endangered by excessive bending forces.