

## MOSA M12 mas. 0° a perf. d'isolante

Slimline, 4poli, 0,14-0,34mm<sup>2</sup>

Maschio diritto

M12, 4 poli

A perforazione d'isolante IDC

Sezione cavo: 0.14...0.34 mm<sup>2</sup>

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

### [Link al prodotto](#)

Immagine



Male



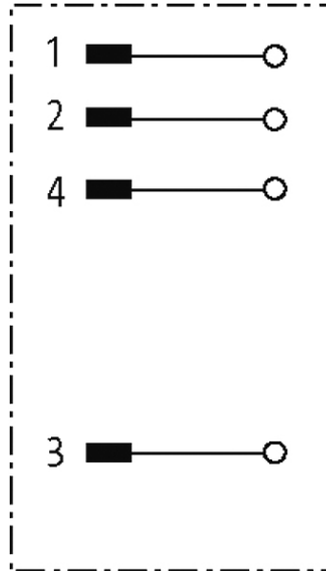
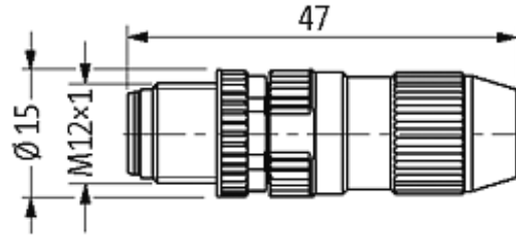


Immagine rappresentativa

**Certificazioni**



**Forma**

Forma 12491

**Dati tecnici**

Tensione d'esercizio	max. 32 V AC/DC
Corrente d'esercizio per contatto	max. 4 A
Sezione cavo	0.14...0.34 mm <sup>2</sup> (conduttore min. 0.1 mm)
Campo di serraggio (Ø cavo)	2.9...5.1 mm
Isolamento del filo	PVC, PP, TPE
Ø esterno del filo	1.0...1.6 mm
Bloccaggio connettore	Filettatura M12 × 1 mm (coppia di serraggio 0.6 Nm) autobloccante
Grado di protezione	IP67 a connettore inserito e bloccato (EN 60529)
Frequenza di connessione (cavo)	10

**Dati generali**

Range temperatura -25...+85 °C

Le informazioni contenute nel presente prospetto sono state redatte con la massima cura. Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 04/19

Dimensioni H x W x D 43x15x15 mm

**dati commerciali**

EAN 4048879201834

eClass 27279221

Lotto minimo ordinabile 1

Numero di tariffa doganale 85366990

paese di origine DE