

MOSA M12 mas. 0° a perf. d'isolante

Slimline, 4poli, 0,14-0,34mm²

Maschio diritto

M12, 4 poli

A perforazione d'isolante IDC

Sezione cavo: 0.14...0.34 mm²

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

[Link al prodotto](#)

Immagine



Male



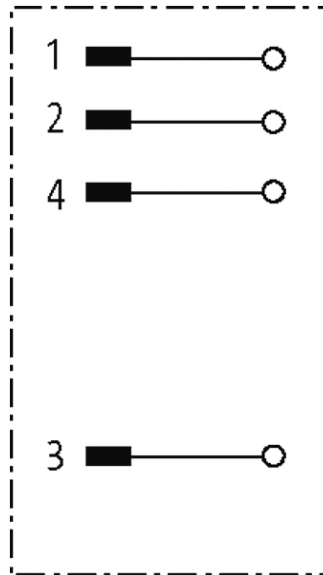
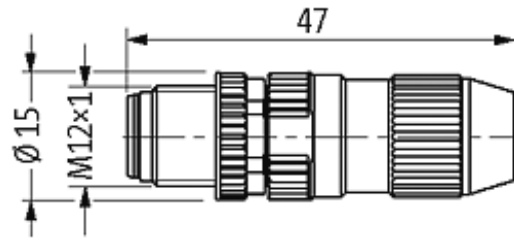


Immagine rappresentativa

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 ² (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