

## MASI68 modulo espansione I/O

4 ingressi digitali

Modulo di espansione

DI4 - 0.2 A (E) - 4x M12 (AB) (Y)

Cavi di connessione sull'online shop nella sezione "Tecnica di connessione".

Custodia pressofusa.

### [Link al prodotto](#)

#### Immagine

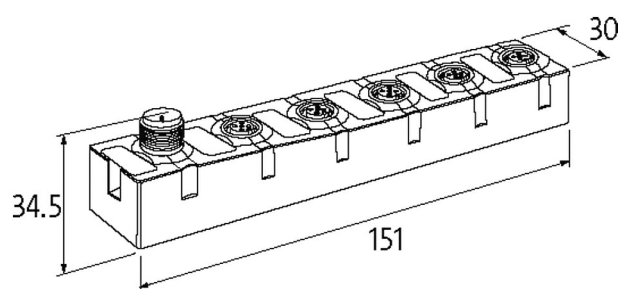
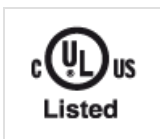


Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



#### Dati tecnici

Tensione bus (AS-Interface)	26.5...31.6 V DC
Indirizzamento	tramite master o connessione M12 e meccanismo di programmazione
Intervallo indirizzamento	1...62 (1...31 A o B)
Profilo (IO/ID/ID2 code)	S-0.A.2
Corrente totale	max. 250 mA

#### Dati generali

Grado di protezione	IP68
Tipo di fissaggio	a vite
Range temperatura	-20...+60 °C (temp. di stoccaggio -20...+70 °C)
Dimensioni HxLxP	151x30x34.5 mm

#### Ingresso

Tipo per sensori a 3 fili o interruttori meccanici, PNP

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. 02/21

Murrelektronik S.r.l. | Parco Tecnologico ENERGY PARK, Building 03, Via Energy Park 6 | 20871 Vimercate (MB) | Tel. +39 039 6872611 | Fax | shop@murrelektronik.it | shop.murrelektronik.it

Alimentazione sensore US max. 200 mA da AS-Interface (protetto da cortocircuito e sovraccarico)

Configurazione M12 Cablaggio a Y

**Conessioni**

Bus di campo A-code

Ingressi I/O M12, 4 poli

**Diagnostica**

Stato comunicazione tramite LED

Diagnostica tramite LED per modulo

Monitoraggio - nessuna tensione si

**dati commerciali**

EAN 4048879048897

eClass 27242604

Lotto minimo ordinabile 1

Numero di tariffa doganale 85176200

paese di origine DE