

## MASI68 modulo I/O

8 uscite digitali, alimentazione esterna

Modulo di espansione

DO8 - 0.5 A (AB) 4×M12 (K3)

Le uscite possono essere disattivate tramite relè di sicurezza (fino a PLd - EN ISO 13849-1)

Doppia occupazione femmine M12, PIN 2 + 4

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

### [Link al prodotto](#)

#### Immagine

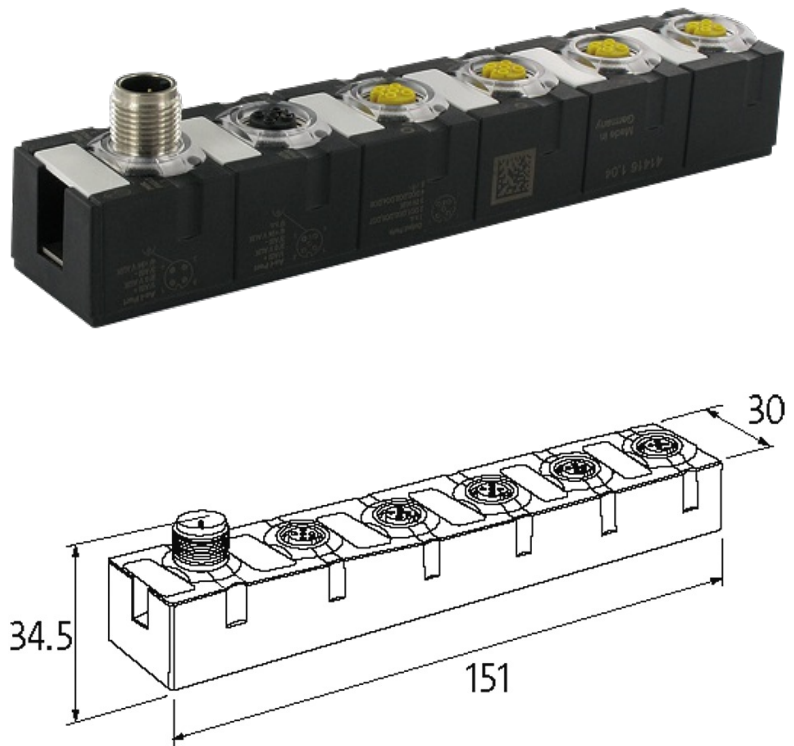


Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



Power 24V

#### Connessioni

Bus di campo

A-code

Ingressi I/O M12, 5 poli

#### Dati tecnici

Tensione bus (AS-Interface)	26.5...31.6 V DC
ASI-Power 24	si
Indirizzamento	tramite master o connessione M12 e meccanismo di programmazione
Profilo (IO/ID/ID2 code)	S-7.A.7
Intervallo indirizzamento	1...62 (1...31 A o B)
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)

#### Uscita

Tensione d'alimentazione	24 V DC esterna (18...30.2 V DC) EN 61131-2
Corrente per uscita	max. 0.5 A (protetto da cortocircuito e sovraccarico)
Corrente totale	max. 4 A

#### Diagnostica

Stato comunicazione	tramite LED
Diagnostica tramite LED	per modulo
Monitoraggio - nessuna tensione	si

#### dati commerciali

EAN	4048879378338
eClass	27242604
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389099
paese di origine	DE