

CUBE67 modulo I/O espansione

16 canali multifunzione

Modulo di espansione

DI16 - (E) PNP (8xM12)

Parti metalliche: acciaio inox

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

[Link al prodotto](#)

Immagine

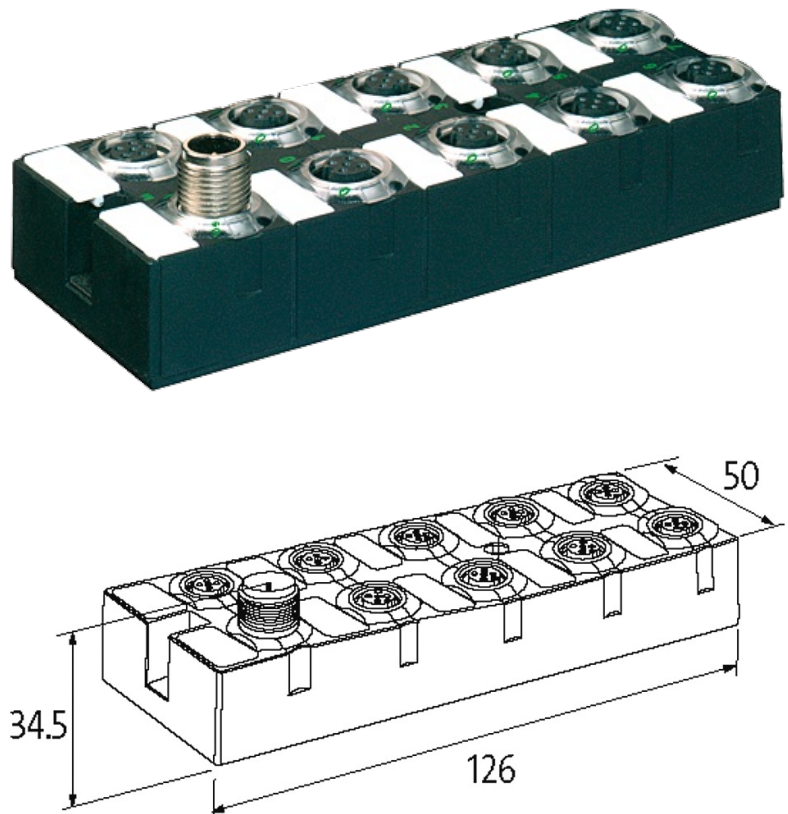


Immagine rappresentativa

Certificazioni



Comunicazione interna

Corrente assorbita

max. 50 mA

Indicatori LED

US: alimentazione sensore e tensione d'alimentazione interna

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

Murrelektronik S.r.l. | Parco Tecnologico ENERGY PARK, Building 03, Via Energy Park 6 | 20871 Vimercate (MB) | Tel. +39 039 6872611 | Fax +39 039 6872646 | shop@murrelektronik.it | shop.murrelektronik.it

Indicatore LED

(verde: OK); UA: alimentazione attuatore (verde: OK)

Ingresso

| | |
|--------------------------|---|
| Alimentazione sensore US | 24 V DC (EN 61131-2), max. 200 mA (M12 femmina), protetto da cortocircuito e sovraccarico |
| Tipo | per sensori a 3 fili o interruttori meccanici, PNP |
| Filtro d'ingresso | 1 ms |

Connessioni

| | |
|---|---|
| Bus di campo | tramite connessione di sistema interna |
| Alimentazione sensore-sistema/attuatore | tramite connessione di sistema interna (max. 2x4 A) |
| Ingressi I/O | M12 (femmina) 5 poli, A-code |

Dati generali

| | |
|----------------------|---|
| Grado di protezione | IP67 |
| Tipo di fissaggio | Fissaggio a vite con 2 fori |
| Range temperatura | 0...+55 °C (temp. di stoccaggio -20...+75 °C) |
| Dimensioni H x W x D | 126x50x34.5 mm |

Parametrizzazione

| | |
|-------|------------------|
| PIN 2 | Input/Diagnostic |
| PIN 4 | Input |

Diagnostica

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Stato comunicazione | tramite LED |
| Diagnostica tramite LED | per modulo e canale |
| Diagnostica tramite BUS | per modulo e canale |
| Monitoraggio - sottotensione | si |
| Monitoraggio - nessuna tensione | si |
| Cortocircuito e sovraccarico | si |

dati commerciali

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN | 4048879045339 |
| eClass | 27242604 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85389099 |
| paese di origine | CZ |