

CUBE67 modulo I/O espansione

12 canali digitali, uscite di sicurezza

Modulo di espansione - Safety
DO6/DO6 - (E) 6×M12 (K3)

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

[Link al prodotto](#)

Immagine

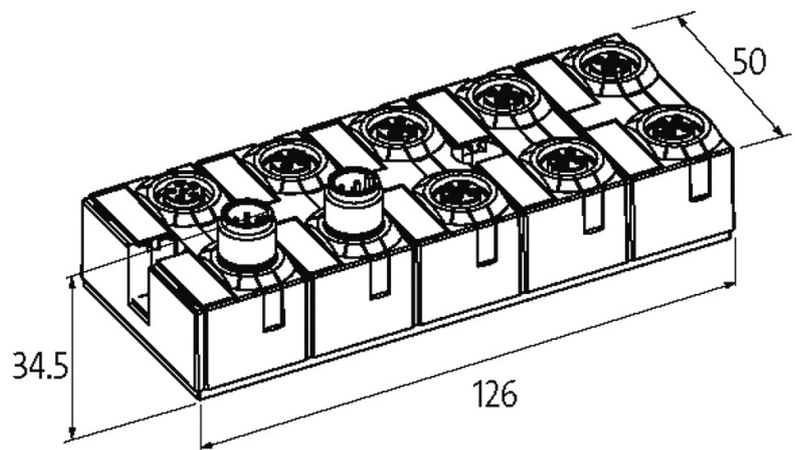
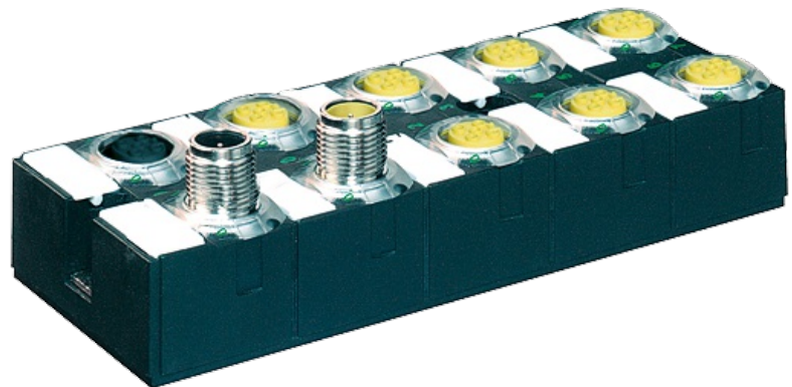
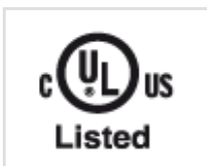


Immagine rappresentativa

Certificazioni



Comunicazione interna

Corrente assorbita max. 50 mA

Indicatore LED US: alimentazione sensore e tensione d'alimentazione interna (verde: OK); UA: alimentazione attuatore (verde: OK)

Conessioni

Bus di campo	tramite connessione di sistema interna
Alimentazione sensore-sistema/attuatore	tramite connessione di sistema interna (max. 1x4 A) / attuatori tramite cavo esterno (max. 4x2 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...+70 °C)
Dimensioni H x W x D	126x50x34.5 mm

Uscita

Alimentazione attuatore UA	24 V DC (EN 61131-2), 2 circuiti, (max. 2 x 4 A)
Corrente per uscita	max. 1.6 A (protetto da cortocircuito e sovraccarico)

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
Allarme attuatore	su canale tramite LED e BUS

dati commerciali

EAN	4048879048569
eClass	27242604
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389099
paese di origine	DE