

## CUBE67 nodo bus

Profibus DP

PROFIBUS DP

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

### [Link al prodotto](#)

#### Immagine

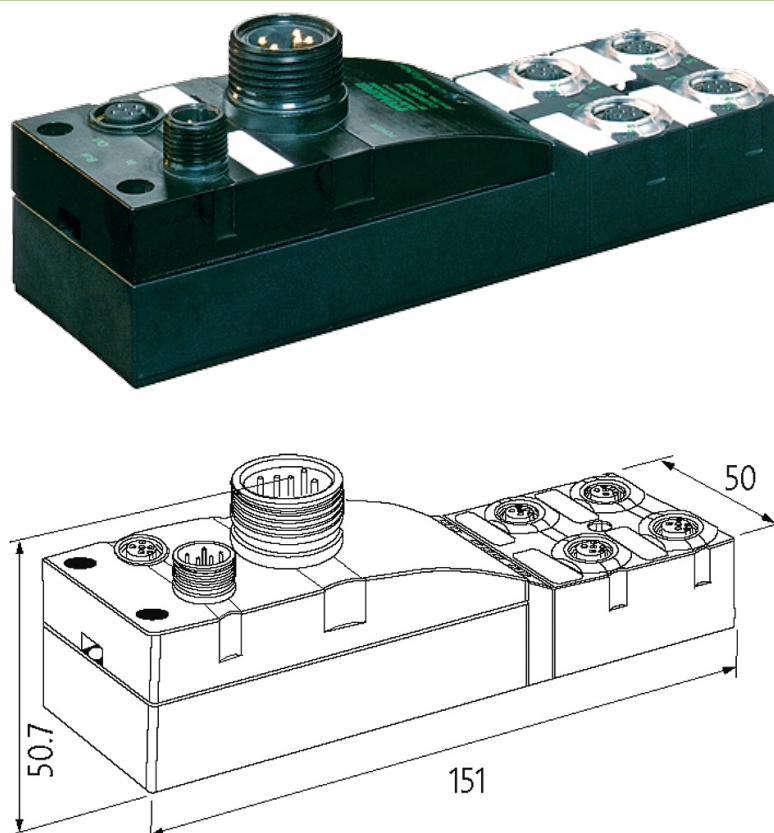


Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



#### Ulteriori informazioni



**PROFIBUS**

Indirizzamento Rotary switch 0...99

**Connessioni**

Bus di campo PROFIBUS 12 Mbit/s; M12, B-code

Alimentazione sensore-sistema/attuatore 7/8", 5 poli, 2 × max. 8 A

Connessione di sistema interna M12, 6 poli; max. 4 A

**Alimentazione modulo**

Tensione d'esercizio 24 V DC (EN 61131-2)

Corrente assorbita max. 120 mA

**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 × W × D 151×50×50.3 mm

**Cube sistema**

Capacità modulo max. 16

**Diagnostica**

Stato comunicazione tramite LED e BUS

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 4048879048736

eClass 27242608

Lotto minimo ordinabile 1

Numero di tariffa doganale 85389099

paese di origine DE