

## CUBE67+ nodo bus

Ethernet/IP

Cube67+  
EtherNet/IP

Cavi di connessione sull'online shop nella sezione "Tecnica di connessione". Custodia pressofusa. I moduli Cube67+ possono essere utilizzati solo con nodi Cube67+, EtherNet/IP, PROFIBUS + PROFINET.

### [Link al prodotto](#)

#### Immagine

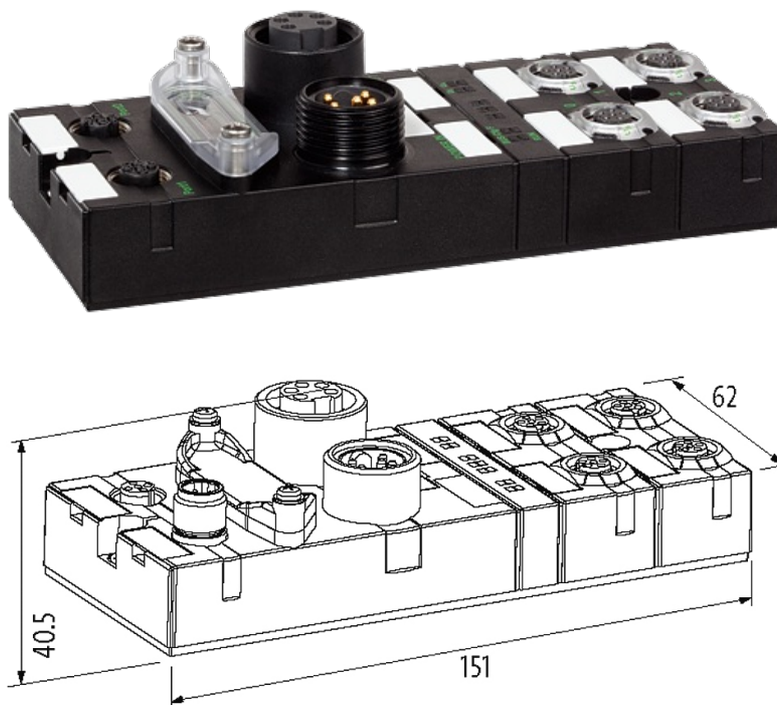


Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



#### Ulteriori informazioni

EtherNet/IP

#### Connessioni

Bus di campo

Ethernet 10/100 Mbit/s; M12, D-code

Alimentazione sensore-sistema/attuatore	7/8", 5 poli, 2 × max. 8 A
Connessione di sistema interna	4 × M12 (femmina), A-code, 6 poli, 2 × max. 4 A

#### Alimentazione modulo

Tensione d'esercizio	24 V DC (EN 61131-2)
Corrente assorbita	max. 200 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	151×62×40.5 mm

#### EtherNet/IP

Indirizzamento	DHCP, BOOTP o indirizzo IP tramite rotary switch
----------------	--

#### Cube sistema

Capacità modulo	max. 32
-----------------	---------

#### 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	4048879313131
eClass	27242608
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389099
paese di origine	DE