

## Węzeł sieciowy Cube67+ BN-EC Ethercat

Cube67+

EtherCAT

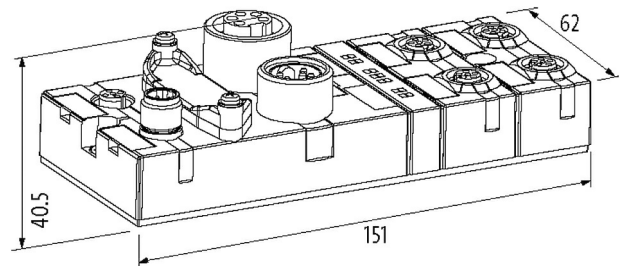
Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".

Obudowa jest całkowicie zalana.

Cube67 + moduły mogą pracować tylko w połączeniu z węzłami magistrali Cube67+, EtherNet/IP, PROFIBUS + PROFINET.

### [Link do produktu](#)

#### Ilustracje



Ilustracja zastępcza



#### Dane ogólne

Typ montażu	2-otworowe mocowanie śrubowe
Zakres temperatur	0...+55 °C (temp. składowania -20...+75 °C)
Stopień ochrony	IP67
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	151×62×40.5 mm

#### Zasilanie modułu

Napięcie robocze	24 V DC (EN 61131-2)
Pobór prądu	max. 200 mA

#### Cube system

Pojemność modułu	max. 32
Wydajność I/O	max. 65 636 Byte (Input), max. 65 636 Byte (Output)

#### Przyłącza

Magistrala sieciowa	Ethernet 10/100 Mbit/s; M12, kodowanie D
Zasilanie Czujnik/Aktuator	7/8", 5-piny, 2× max. 8 A
Wewnętrzne połączenie systemowe	4× M12 (żeński) kodowanie A, 6-piny, 2× max. 4 A

#### EtherCAT

Adresowanie	automatyczne
-------------	--------------

#### Diagnostyka

Stan komunikacyjny	przez LED i magistralę
Diagnostyka przez LED	na moduł i kanał
Diagnostyka przez magistralę	na moduł i kanał
Monitorowanie - napięcie dolne	tak
Monitorowanie - bez napięcia	tak
Zwarcie i przeciążenie	tak

#### Dane handlowe

EAN	4048879313148
eClass	27242608
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	DE