

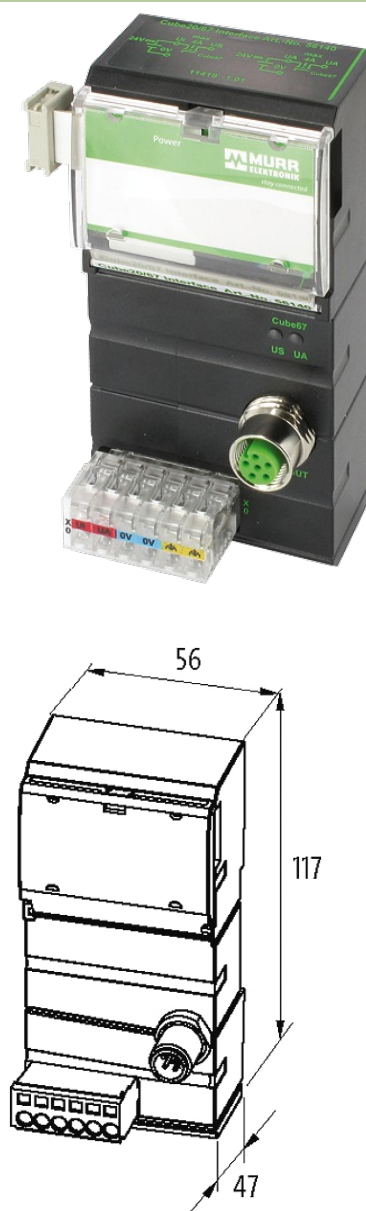
## Moduł interfejsowy Cube20/67

Połączenie systemowe Cube20/67

Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania"

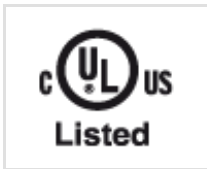
[Link do produktu](#)

### Ilustracje



Ilustracja zastępcza

### Dopuszczenia



### Przłącza

Magistrala Fieldbus	M12 (żeński) 6-piny
Zasilanie Sensor-System/Aktor	4 × Zaciski wtykowe sprężynowe, max. 2.5 mm <sup>2</sup> (max. 12 A)
Sloty I/O	8 × Zaciski wtykowe sprężynowe, max. 2.5 mm <sup>2</sup>

### Zasilanie modułu

Napięcie robocze	24 V DC (EN 61131-2)
Pobór prądu	max. 25 mA

### Dane ogólne

Stopień ochrony	IP20
Typ montażu	Zatrask na szynie DIN (EN 60715)
Zakres temperatur	0...+55 °C (temp. składowania -20...+85 °C)
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	117×56×47 mm

### Cube system

Pojemność modułu	max. 15
Zasilanie czujnika US	24 V DC (18...30.2 V DC) EN 61131-2, max. 4 A
Zasilanie aktora UA	24 V DC (18...30.2 V DC) EN 61131-2, max. 4 A

### Diagnostyka

Stan komunikacyjny	przez LED
--------------------	-----------

### Dane handlowe

EAN	4048879049269
eClass	27379201
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85176200
Kraj pochodzenia	DE