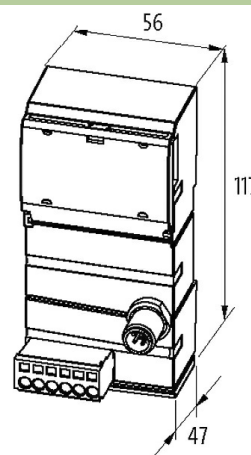


Moduł interfejsowy Cube20/67

Połączenie systemowe Cube20/67
Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane ogólne

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

Zasilanie modułu

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

Cube system

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

Przyłącza

Magistrala sieciowa	M12 (żeński) 6-piny
Zasilanie Czujnik/Aktuator	4× zaciski wtykowe sprężynowe, max. 2.5 mm ² (max. 12 A)
Porty I/O	8× zaciski wtykowe sprężynowe, max. 2.5 mm ²

Diagnostyka

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

Dane handlowe

EAN	4048879049269
eClass	27379201
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85176200
Kraj pochodzenia	DE

