

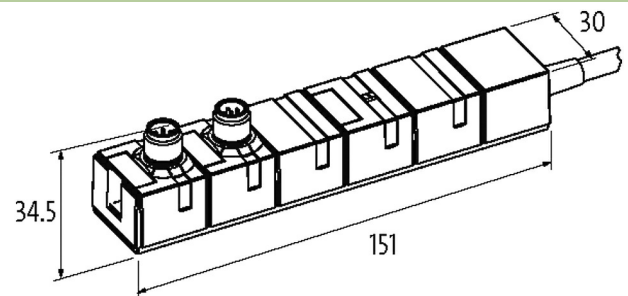
Cube67 Ventilanschaltung, Kompaktmodul

16 digitale Ausgänge für SMC

Moduł kompaktowy
DO16 Valve (C) - 4x U-Actuator 0.5 m
Wtyczka wielostykowa (0.5 A)
SMC - SUB-D25
Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączenia".
Obudowa jest całkowicie zalana.

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Typ montażu	2-otworowe mocowanie śrubowe
Zakres temperatur	0...+55 °C (temp. składowania -20...+70 °C)
Stopień ochrony	IP67
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	150×30×34.5 mm

Wyjście

Zasilanie aktuatora UA	24 V DC (EN 61131-2), max. 4× 2 A
Prąd przełączania na wyjście	max. 0.5 A (odporne na zwarcie i przeciążenie)

Kabli

Ilość/przekrój żył	4× 4× 0.14 mm ²
Materiał (płaszcz)	PCV, zabezpieczony przed zwarcie skrośnym
Długość przewodu	0.5 m

Komunikacja wewnętrzna

Wyświetlacz LED	US: Zasilanie czujnika i wewnętrzne napięcie zasilania (zielony: OK); UA: Zasilanie aktuatora (zielony: OK)
Pobór prądu	max. 50 mA

Przylączy

Magistrała sieciowa	przez wewnętrzne połączenie systemowe
Zasilanie Czujnik/Aktuator	przez wewnętrzne połączenie systemowe (max. 1× 4 A) / przez zewnętrzny przewód (max. 4× 2 A)
Porty I/O	SMC - SUB-D25

Diagnostyka

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

Dane handlowe	
EAN	4048879045292
eClass	27242604
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	CZ