

**Cube67 przyłącze zaworowe, moduł rozsz.**

32 wyjścia cyfrowe dla BOSCH HF03

Moduł rozszerzający

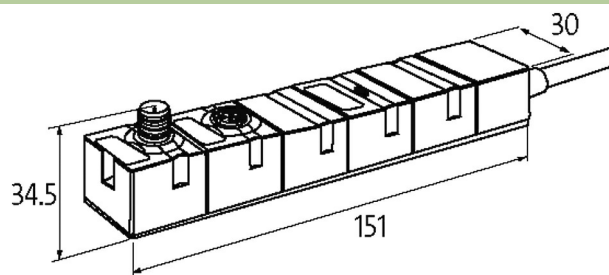
DO32 - Valve (E) 0.5 m

Wtyczka wielostykowa (0.5 A)

AVENTICS - HF03

Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączenia".

Obudowa jest całkowicie zalana.

**Link do produktu****Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane ogólne**

Stopień ochrony	IP67
Typ montażu	2-otworowe mocowanie śrubowe
Zakres temperatur	0...+55 °C (temp. składowania -20...+75 °C)
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	150x30x34.5 mm

**Wyjście**

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

**Kabli**

Ilość/przekrój żył	36x 0.14 mm <sup>2</sup>
Materiał (płaszcz)	PVC
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

**Przyłącza**

Magistrala sieciowa	przez wewnętrzne połączenie systemowe
Zasilanie Czujnik/Aktuator	przez wewnętrzne połączenie systemowe (max. 2x 4 A)
Porty I/O	AVENTICS - HF03

**Diagnostyka**

Stan komunikacyjny	przez LED
Diagnostyka przez LED	na moduł
Diagnostyka przez magistralę	na moduł i kanał
Monitorowanie - napięcie dolne	tak

Monitorowanie - bez napięcia	tak
Zwarcie i przeciążenie	tak
Ostrzeżenie aktyatora	na kanał przez magistralę

**Dane handlowe**

EAN	4048879045032
eClass	27242604
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	DE