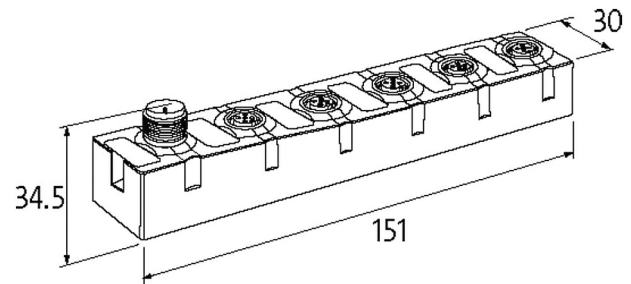


MASI68 AI4 UI E 4xM12

AI4 - (E) 4x M12 (UI)

Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".

Obudowa jest całkowicie zalana.

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane techniczne**

Napięcie szyny (interfejs AS)	26.5...31.6 V DC
Profil (kod IO/ID/ID2)	S-7.3.E
Adresowanie	przez Mastera lub port M12 i programator
Zakres adresów	1...31
Prąd całkowity	max. 100 mA

Dane ogólne

Typ montażu	przykręcany
Zakres temperatur	-20...+70 °C (temp. składowania -40...+85 °C)
Stopień ochrony	IP68
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	151×30×34.5 mm

Wejście

Zasilanie czujnika US	24 V DC (EN 61131-2), max. 100 mA (M12 żeński), odporne na zwarcie i przeciążenie
Rozdzielczość (analogowa)	15 bitów + znak

Przyłącza

Magistrala sieciowa	Kodowanie A
Porty I/O	M12, 4-piny

Diagnostyka

Stan komunikacyjny	przez LED
Diagnostyka przez LED	na moduł
Monitorowanie - bez napięcia	tak
Przerwa dolna/górna granica przeciążenia	na moduł przez LED i magistralę

Dane handlowe

EAN	4048879496681
eClass	27242601
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	DE

