

Moduł MASI68 DO8/0,5A AB E K3 4xM12

Moduł rozszerzający

DO8 - 0.5 A - 4x M12 (AB) (K3)

Grupy wyjść do PLd (EN ISO 13849-1) wyłączane przez przełącznik bezpieczeństwa

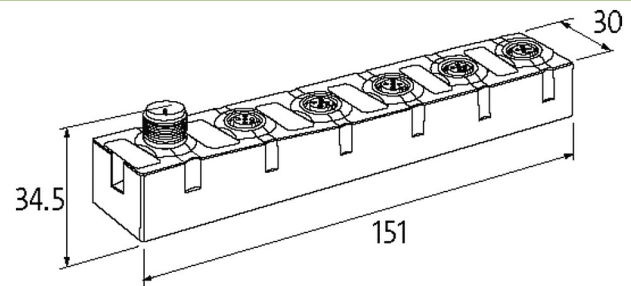
Podwójne przyporządkowanie gniazd M12, PIN 2 + 4

Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".

Obudowa jest całkowicie zalana.

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane techniczne

ASI-Power 24	tak
Napięcie szyny (interfejs AS)	26.5...31.6 V DC
Profil (kod IO/ID/ID2)	S-7.A.7
Adresowanie	przez Mastera lub port M12 i programator
Zakres adresów	1...62 (1...31 A lub B)
Prąd całkowity	max. 250 mA

Dane ogólne

Typ montażu	przykręcany
Zakres temperatur	-20...+60 °C (temp. składowania -20...+70 °C)
Stopień ochrony	IP68
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	151x30x34.5 mm

Wyjście

Napięcie zasilania	24 V DC zewnętrzne (18...30.2 V DC) EN 61131-2
Prąd całkowity	max. 4 A
Prąd przełączania na wyjście	max. 0.5 A (odporne na zwarcie i przeciążenie)

Przyląca

Magistrala sieciowa	Kodowanie A
Porty I/O	M12, 5-piny

Diagnostyka

Stan komunikacyjny	przez LED
Diagnostyka przez LED	na moduł
Monitorowanie - bez napięcia	tak

Dane handlowe

EAN	4048879378338
-----	---------------

eClass	27242604
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	DE