

podłączenie pneumatyczne CPX-GP-CPA-14

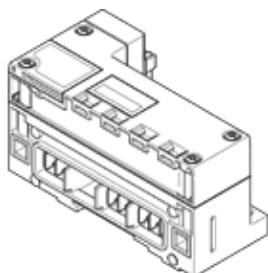
Numer części: 195712

Produkt wycofywany z produkcji

[do modułowego terminala elektrycznego CPX.](#)

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2018. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Interfejs wysp zaworowych	Typ 12, CPA14
Diagnostyka	- Przerwanie żyły na cewkę elektrozaworu - Zwarcie na zaworze - Za niskie napięcie zasilania zaworów
Maks. liczba pozycji zaworowych	24 przy zaworach monostabilnych
Diody wskaźnikowe LED	- 1 Diagnostyka grupowa - Status kanału na zaworach
Parametryzacja	Failsafe na kanał Wymuszanie stanu kanału Tryb Idle na kanał Monitoring przerwania żyły/kanału Monitoring zwarcia Monitoring napięcia obciążenia
Zabezpieczenie przed zwarcie	Wewnętrzny elektroniczny bezpiecznik zabezpieczający na wyjście zaworu
Zakres napięcia roboczego DC	20.4 ... 26.4 V
Własny pobór prądu przy napięciu roboczym	Znamionowo 15 mA (zasilanie dla elektroniki) Znamionowo 30 mA (zasilanie dla zaworów)
Maks. zasilanie elektryczne na kanał	0,2 A
Maks. zsumowany prąd na moduł	4 A
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Izolacja galwaniczna kanał – magistrala wewnętrzna	Tak, dla dodatkowego zasilania elektrycznego
Klasa odporności na korozję KBK	2
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Waga produktu	150 g
Sterowanie elektryczne	Fieldbus
Materiał obudowy	Wzmocnione PA