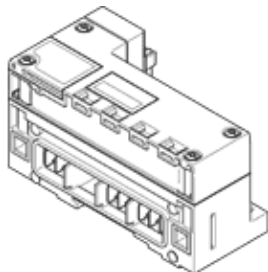


Interfejs pneumatyczny CPX-GP-CPA-10

Numer części: 195710
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

do modułowego terminala elektrycznego CPX.
Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2017. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Karta danych

Cecha	Wartość
Interfejs wysp zaworowych	Typ 12, CPA10
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	Monitoring przerwania żyły/kanału Monitoring zwarcia Monitoring napięcia obciążenia Tryb Idle na kanał Wymuszanie stanu kanału Failsafe na kanał
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
Ciężar elementu	150 g
Sterowanie elektryczne	Fieldbus
Materiał obudowy	Wzmocnione PA