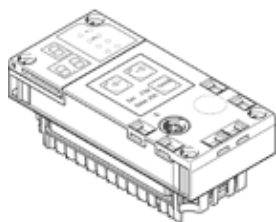


Sterownik położeń końcowych CPX-CMPX-C-1-H1

Numer części: 548931

FESTO

do modułowego terminala elektrycznego CPX.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wymiary B x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnostyka	Diagnostyka zorientowana na moduł Przez lokalny wyświetlacz 7-segmentowy
Maks. liczba modułów	10
Wyświetlacz	Wyświetlacz siedmiosegmentowy
Elementy obsługowe	3 przyciski
Zakres napięcia roboczego DC	18 ... 30 V
Zakres napięcia obciążenia DC	20 ... 30 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Napięcie nominalne DC	24 V
Pobór prądu przy nominalnym napięciu pracy	80 mA
Dopuszczalny prąd obciążenia	2.5 A
Ciągła odporność na wstrząsy wg DIN/IEC 68 Część 2-29	Przetestowany zgodnie z poziomem ważności 2
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Względna wilgotność powietrza	5 - 95 % Bez kondensacji
Stopień ochrony	IP65 Zgodnie z IEC 60529
Odporność na wibracje wg DIN/IEC 68 Część 2-6	Przetestowany zgodnie z poziomem ważności 2
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Waga produktu	140 g
Liczba podłączonych napędów	1
Liczba linii do podłączenia napędów	1
Przłącze elektryczne interfejsu sterowania	Gniazdo wtykowe M9 5-pin
Długość kabla	≤ 30 m
Interfejs dla sterowania	Cyfrowy CAN-Bus z protokołem Festo Zintegrowany rezystor końcowy
Materiał obudowy	Wzmocnione PA