

Sterownik CPX-CMPX-C-1-H1

Numer produktu: 548931

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wymiary szer. x dł. x wys.	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnostyka	Diagnostyka modułowa za pomocą lokalnego wyświetlacza 7-segmentowego
Maks. liczba modułów	10
Wskaźnik	Wyświetlacz siedmiosegmentowy
Elementy obsługowe	3 przyciski
Zakres napięcia roboczego DC	18 V...30 V
Zakres napięcia obciążenia DC	20 V...30 V
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Napięcie znamionowe obciążenia DC	24 V
Pobór prądu przy nominalnym napięciu roboczym	80 mA
Dopuszczalny prąd obciążenia	2,5 A
Odporność na długotrwałe wstrząsy wg DIN/IEC 68 część 2-29	Sprawdzono wg stopnia intensywności 2
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Względna wilgotność powietrza	5 – 95% bez kondensacji
Stopień ochrony	IP65 wg IEC 60529
Odporność na drgania wg DIN/IEC 68 część 2-6	Sprawdzono wg stopnia intensywności 2
Temperatura otoczenia	-5 °C...50 °C
Waga produktu	140 g
Liczba osi na linię	1
Liczba ciągów osi	1
Przyłącze elektryczne, interfejs sterowania	Gniazdo wtykowe M9 5-pin
Długość kabla	30 m
Interfejs sterowania	cyfrowy Magistrala CAN z protokołem Festo Rezystor końcowy zintegrowany
Materiał obudowy	Wzmocniony poliamid