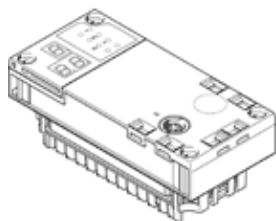


Moduł pomiarowy CPX-CMIX-M1-1

Numer części: 567417

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wymiary B x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnostyka	Diagnostyka zorientowana na kanał i moduł
Zabezpieczenie przed zwarcie	Tak
Diagnostyka specyficzna dla urządzenia	Napięcie modułów poniżej wartości nominalnej System pomiaru napięcia dolnego przez lokalny wyświetlacz 7 segmentowy
Maks. liczba modułów	9
Wyświetlacz	Wyświetlacz siedmiosegmentowy
Wyświetlanie stanu	Żółta dioda LED = PL (Power Last) Czerwona dioda LED = błąd
Zakres napięcia roboczego DC	18 ... 30 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Buforowanie zaniku zasilania	10 ms
Pobór prądu przy nominalnym napięciu pracy	80 mA
Dopuszczenie	C-Tick
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Względna wilgotność powietrza	5 - 95 % Bez kondensacji
Stopień ochrony	IP65 Zgodnie z IEC 60529
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Waga produktu	140 g
Liczba podłączonych napędów	1
Liczba linii do podłączenia napędów	1
Maks. długość kabla	30 m
Przylącze elektryczne interfejsu sterowania	Gniazdo wtykowe M9 5-pin
Interfejs dla sterowania	Cyfrowy CAN-Bus z protokołem Festo
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Wzmocnione PA