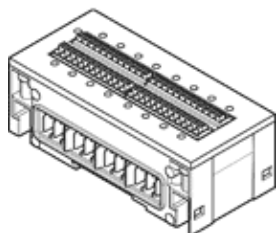


Moduł wejść CPX-L-16DE-16-KL-3POL

Numer części: 572606

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wymiary B x L x H	(łącznie z blokiem łączącym) 50 mm x 107 mm x 41 mm
Waga produktu	167 g
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Stopień ochrony	IP20
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję (w stanie zainstalowanym)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Dopuszczenie	c UL us - Listed (OL)
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Diody wskaźnikowe LED	1 Diagnostyka grupowa 16 Status kanału
Diagnostyka	Zwarcie/przeciążenie na kanał
Parametryzacja	Czas narastania zbocza przy włączeniu Czas wydłużenia sygnału Zachowanie po wystąpieniu zwarcia Monitoring modułu
Zakres napięcia roboczego DC	18 ... 30 V
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Własny pobór prądu przy napięciu roboczym	Znaminowo 15 mA
Liczba wejść	16
Charakterystyka wejść	IEC1131-T2, Typ 01
Poziom przełączania	Sygnał 0: ≤ 5 V Sygnał 1: ≥ 15 V
Obwód logiczny wejść	PNP
Opóźnienie sygnału wej. w celu wyeliminowania drgania styków	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms możliwość parametryzacji)
Maks. całkowity prąd wejściowy na moduł	1.8 A
Izolacja galwaniczna kanał - kanał	Brak
Izolacja galwaniczna kanał – magistrala wewnętrzna	Brak
Zabezpieczenie przed zwarciami	Wewnętrzny bezpiecznik elektroniczny na moduł