

Modul de iesire CPX-8DA-H

Cod: 550204

FESTO

cu diagnosticare orientata pe canale.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Dimensiuni l x L x l	(include bloc de racordare si tehnologie de conectare) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Greutate produs	48 g
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Temperatura de depozitare	-20 ... 70 °C
Tip de protectie	In functie de blocul de conectare
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune (cand e instalat)
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Materialul carcasei	ranforsat PA PC
Display LED	1 diagnoza de grup 8 diagnoza canal 8 status canal
Diagnostic	Scurtcircuit / supraincarcare pe canal Subtensiune, iesiri
Numar iesiri	8
Parametrizare	Modul Fail-safe pe canal Fortare pe canal Mod inactiv pe canal Comportament dupa scurtcircuit Monitorizare modul
Domeniul tensiunilor de operare DC	18 ... 30 V
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Consum curent propriu la tensiunea de operare	Tipic 34 mA
Curba caracteristica la iesire	in conformitate cu IEC1131-T2
Comutare logica, iesiri	PNP (comutare pozitiva)
Curent total maxim rezultat la iesiri pe modul	8,4 A
Alimentare maxima cu curent pe canal	2,1 A (50 W sarcina lampa), pe pereche de canal
Izolare electrica canal - canal	nu
Canal de izolare electrica - bus intern	Da, pentru alimentare intermediara
Protectie (scurt circuit)	siguranta electronica interna pe canal siguranta suplimentara