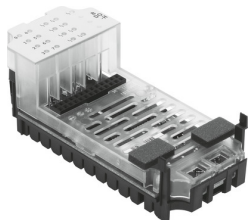


# Modul de ieşire CPX-8DA-H

Numar piesa: 550204

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiuni l x L x H	(inclusiv blocul de interconectare si tehnologia de conectare) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Greutate produs	48 g
Temperatura ambianta	-5 °C...50 °C
Temperatura de depozitare	-20 °C...70 °C
Tip de protectie	in functie de blocul de racordare
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune (in stare instalata)
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Material carcasa	Ranforsat cu PA PC
Afisaje LED	1 Diagnostic colectiv 8 Diagnoza canalelor 8 Starea canalelor
Diagnoza	Scurtcircuit/supraincercare pe canal Iesiri de subtensiune
Numar iesiri	8
Parametrizare	Siguranta la defectiune per canal Fortare pe canal Modul inactiv pe canal Comportament dupa scurtcircuit Modul de monitorizare
Domeniu de tensiune de lucru CC	18 V...30 V
Tensiune nominala de functionare CC	24 V
Consumul de curent intrinsec la tensiunea nominala de functionare	Standard 34 mA
Caracteristica iesiri	conform IEC1131-T2
Logica de comutare iesiri	PNP (comutare pozitiva)
Total iesiri de curent max. per modul	8,4 A
Alimentarea max. cu energie electrica per canal	2,1 A (sarcina lampii de 50 W), pe pereche de canale
Separare potential canal - canal	nu
Iesiri de separare potential canal - bus intern	Da, cand se utilizeaza o alimentare intermediara
Protectie cu sigurante (scurtcircuit)	siguranta electronica interna pentru fiecare canal siguranta suplimentara