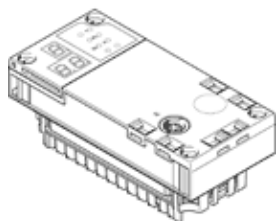


# Controller axa CPX-CMAX-C1-1

Cod: 548932

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Dimensiuni l x L x l	50 mm x 107 mm x 55 mm
Moduri de operare	Rata de operare Operare directa
Diagnostic	Diagnoza orientata spre module Prin afisarea locala pe 7 segmente
Numar maxim de module	8
Funcție de regulator	Control forta
Afisare	Display cu sapte segmente
Indicatoare status	Power Load Display/Error Axix X MC Axis X Status modul
Protectie (scurt circuit)	siguranta electronica interna pentru tensiunea de operare siguranta electronica interna, tensiune sarcina
Domeniul tensiunilor de operare DC	18 ... 30 V
Gama tensiune DC	20 ... 30 V
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Tensiune nominala DC	24 V
rezerva in caz de cadere a retelei	10 ms
Consum de curent la tensiune nominala de operare	200 mA
Curent de sarcina permis	2,5 A
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Umiditatea relativa a aerului	5 - 95 % nu condenseaza
Tip de protectie	IP65 conform IEC 60529
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Greutate produs	240 g
Axe pe rand	1
Numarul sirurilor de axe	1
Lungimea maxima a conductelor	30 m
Conectare electrica la interfata de control	Priza M9 5 pini
Interfata de control	digital CAN bus cu protocol Festo Rezistor terminal integrat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	ranforsat PA