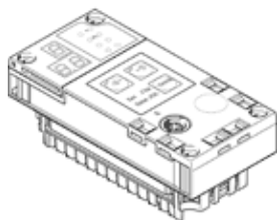


controlador de fim de curso CPX-CMPX-C-1-H1

Código da peça: 548931

FESTO

Para terminal modular elétrico CPX.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões L x C x A	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnóstico	Diagnóstico orientado por módulo por display local de 7 segmentos
Quantidade máx. de módulos	10
Indicador	Indicador com sete segmentos
Elementos de controle	3 teclas
Faixa de tensão operacional c.c.	18 ... 30 V
Faixa de tensão da carga CC	20 ... 30 V
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Tensão de carga nominal CC	24 V
Consumo de corrente na tensão operacional nominal	80 mA
Corrente de carga admissível	2,5 A
Resistência a choques repetitivos conforme DIN/IEC 68 parte 2-29	testado conforme o grau de severidade 2
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Umidade relativa do ar	5 - 95 % não condensável
Classe de proteção	IP65 conforme norma IEC 60529
Resistência a vibrações conforme DIN/IEC 68, partes 2-6	testado conforme o grau de severidade 2
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso do produto	140 g
Eixos por string	1
Número de strings de eixo	1
Conexão elétrica da interface de comando	Soquete M9 de 5 pinos
Comprimento do cabo	≤ 30 m
Interface de comando	digital Barramento CAN com protocolo Festo Resistor de terminação integrado
Material do corpo	reforçado com PA