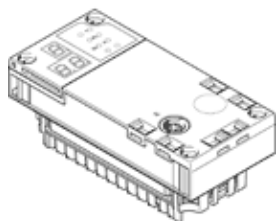


módulo de medição CPX-CMIX-M1-1

Código da peça: 567417

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões L x C x A	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnóstico	Diagnóstico orientado por canais e módulos
Resistência a curto-circuito	sim
Diagnóstico específico do aparelho	Módulo de tensão negativa Sistema de medição de tensão negativa via indicador de 7 segmentos local
Quantidade máx. de módulos	9
Indicador	Indicador com sete segmentos
Indicadores de status	LED amarelo = PL (carga de energia) LED vermelho = erro
Faixa de tensão operacional c.c.	18 ... 30 V
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Buffer de dados durante falha de abastecimento de energia	10 ms
Consumo de corrente na tensão operacional nominal	80 mA
Autorização	C-Tick
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de armazenamento	-20 ... 70 °C
Umidade relativa do ar	5 - 95 % não condensável
Classe de proteção	IP65 conforme norma IEC 60529
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso do produto	140 g
Eixos por string	1
Número de strings de eixo	1
Comprimento máx. do barramento	30 m
Conexão elétrica da interface de comando	Soquete M9 de 5 pinos
Interface de comando	digital Barramento CAN com protocolo Festo
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	reforçado com PA