

Módulo de entrada CTMM-S1-A-8E-A-M8-4

Cód. do item: 8047506

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões L x C x A	27 x 123 x 40 mm
Largura do módulo	28 mm
Peso do produto	75 g
Temperatura do meio	-5 °C...50 °C
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 °C...40 °C
Grau de proteção	IP65 IP67
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Resistência à vibração	Teste de transporte com grau de severidade 2, segundo FN 942017-4 e EN 60068-2-6
Resistência a choques	Teste de choque com grau de severidade 2 segundo FN942017-5 e EN 60068-2-27
Comprimento máximo do cabo	30 m
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Marca CE (ver declaração de conformidade)	conforme a diretiva EU-EMV
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	Reforçado com PA
Diagnóstico via LED	Falha por módulo
Quantidade de saídas	0
Tensão nominal de trabalho CC	24 V
Tensão nominal de trabalho CC eletrônica/sensores	24 V
Flutuações de tensão permitidas eletrônica/sensores	± 25%
Consumo intrínseco de corrente com tensão operacional nominal da eletrônica/dos sensores	tipicamente 12 mA
Conexão elétrica de entrada, função	Entrada analógica
Conexão elétrica de entrada, tipo de conexão	8 soquetes
Conexão elétrica de entrada, tecnologia de conexão	M8x1, codificação A conforme EN 61076-2-104
Conexão elétrica de entrada, quantidade de pinos/fios	4
Quantidade de entradas	8
Corrente total máxima das entradas por módulo	0.2 A
Variável de medição	Corrente

Característica	Valor
Faixa do sinal	4 - 20 mA
Isolamento elétrico canal - canal	não
Isolamento elétrico do canal - Bus interno	não
Proteção (curto-circuito)	fusível eletrônico interno