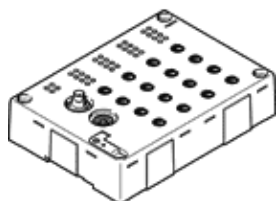


módulo de entrada CP-E32-M8-EL

Código da peça: 546921
Produto a ser descontinuado

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Indicadores LED	- 2 módulos de diagnóstico - 32 status de canal
Proteção (curto-circuito)	fusível eletrônico interno
Tensão operacional c.c., tensão de carga	24 V
Faixa de tensão operacional c.c.	18 ... 30 V
Tempo de rebound	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms, parameterisable)
Máx. corrente total por módulo	1,4 A
Quantidade máxima de entradas	32
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Isolamento elétrico canal-canal	não
Ondulação residual, tensão de carga	4 Vss
Nível de comutação	Sinal 0: ≤ 6 V Sinal 1: $\geq 8,6$ V
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Temperatura de armazenamento	-20 ... 70 °C
Classe de proteção	IP65 IP67
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Autorização	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Características entradas	IEC1131-T2
Lógica de comutação entradas	PNP (comutação positiva)
Tipo de fixação	Opcional: com furo passante com trilho DIN
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da proteção	reforçado com PA
Material do corpo	reforçado com PA