

Electrical interface CPVSC1-AE16-CPI

Cód. do item: 541975

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	52 mm
Altura	40 mm
Comprimento	70 mm
Interface Fieldbus	M9, 5 pinos, soquete e conector macho
Diagnóstico específico de dispositivo	Subtensão terminal de válvulas
Tipos de comunicação	Fieldbus CP
Número máximo de bobinas de válvula	16
Parametrização	Parametrização por protocolo CP
Proteção contra inversão de polaridade	para todas as conexões elétricas de tensão de alimentação
Protocolo	Fieldbus CP
Consumo de corrente em tensão operacional nominal carga	Conforme o tipo e o número de válvulas
Consumo de corrente com tensão operacional nominal	Eletrônica: ≤ 100 mA
Marca CE (ver declaração de conformidade)	conforme a diretiva EU-EMV
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de armazenamento	-20 °C...50 °C
Umidade relativa do ar	90% a 50 °C sem condensação
Proteção contra contato direto e indireto	PELV
Grau de proteção	IP20 conforme IEC 60529
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Certificação	c UL us - Recognized (OL)
Peso do produto	150 g
Display LED específico do Bus	CP: Fieldbus CP
Tipo de fixação	com orifício de passagem
Material corpo	Reforçado com PA
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS