

# sistema de comando CMCB-D1-CC-S0

Código da peça: 8118456

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Instruções de uso	O produto é apropriado exclusivamente para fins industriais. Em áreas residenciais podem ser necessárias medidas para supressão de interferências.
Princípio construtivo	Armário de comando
Nível de performance (PL)	Categoria B, Performance Level b
Dimensões L x C x A	220 mm x 350 mm x 440 mm
Proteção (curto-circuito)	fusível eletrônico interno
Consumo máx. de corrente	1,1 A
Consumo de corrente do circuito secundário	5 A
Máx. alimentação de corrente	6 A
Tensão operacional nominal c.a.	230 V
Formas de rede	TT TN IT
Frequência da rede	50 ... 60 Hz
Grau de contaminação	2
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Classe de resistência à corrosão KBK	0 – Sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de armazenamento	-20 ... 60 °C
Umidade relativa do ar	máx. 50 % a 40 °C
Proteção contra contato direto e indireto	Tensão muito baixa de proteção com desconexão segura (PELV) Aterramento de todas as peças condutoras expostas
Classe de proteção	IP54
Condições ambientais	Compartimento interno
Temperatura ambiente	5 ... 40 °C
Altura de trabalho nominal	1000 m NN
Peso do produto	15 kg
Conexão elétrica	Terminal com mola Cage Clamp Push-in
Observações sobre material	Conforme RoHS