

# sistema de comando CMCB-D1-CC-S1

Código da peça: 8118454

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 Comutador de segurança integrado
Nível de performance (PL)	Categoria 3, Performance Level d
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	15,3 kg
Conexão elétrica	Terminal com mola Cage Clamp Push-in
Observações sobre material	Conforme RoHS