

sistema di comando CMCB-D1-CC-S1

Codice prodotto: 8118454

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Indicazioni per l'impiego	Il prodotto è destinato esclusivamente a scopi industriali. Per l'utilizzo all'interno delle unità abitative bisogna eventualmente adottare misure per la soppressione di radiodisturbi.
Costruzione	Quadro di comando Centralina di sicurezza integrata
Performance Level (PL)	Categoria 3, Performance Level d
Dimensioni P x L x A	220 mm x 350 mm x 440 mm
Protezione (cortocircuito)	Fusibile elettronico interno
Assorbimento di corrente max.	1,1 A
Corrente assorbita dal circuito secondario	5 A
Alimentazione di corrente max.	6 A
Tensione d'esercizio nominale CA	230 V
Tipi di rete	TT TN IT
Frequenza di rete	50 ... 60 Hz
Grado di imbrattamento	2
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 60 °C
Umidità relativa dell'aria	max 50 % a 40 °C
Protezione contro contatti diretti e indiretti	Bassa tensione funzionale con isolamento affidabile (PELV) Messa a terra di tutte le parti conduttrici esposte
Grado di protezione	IP54
Condizioni ambientali	Interni
Temperatura ambiente	5 ... 40 °C
Altezza di impiego nominale	1000 m NN
Peso	15,3 kg
Connessione elettrica	Morsetto a molla Push-in
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS