

# sistema di comando CMCB-D1-CC-S0

Codice prodotto: 8118456

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
Performance Level (PL)	Categoria B, Performance Level b
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 kg
Connessione elettrica	Morsetto a molla Push-in
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS