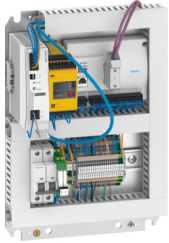


Sistema di comando CMCB-D1-C-S0

Codice prodotto: 8118457

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Istruzioni per l'uso	Il prodotto è adatto solo per scopi industriali. Nelle zone residenziali possono essere necessarie misure per eliminare le interferenze radioelettriche.
Design	Piastra di montaggio
Livello di performance (PL)	Categoria B, Performance level d
Dimensioni (P x L x H)	135 mm x 254 mm x 375 mm
Protezione fusibile (corto circuito)	Fusibile elettronico interno
Assorbimento di corrente max.	1.1 A
Assorbimento di corrente del circuito secondario	5 A
Alimentazione di tensione max.	6 A
Tensione d'esercizio nominale AC	230 V
Tipi di rete	TT TN IT
Frequenza di rete	50 Hz...60 Hz
Grado di inquinamento	2
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme Direttiva bassa tensione UE
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-20 °C...60 °C
Umidità relativa dell'aria	Max. 50% a 40°C
Protezione contro il contatto diretto e indiretto	PELV Messa a terra di tutte le parti conduttrici esposte
Grado di protezione	IP20
Condizioni ambientali	Interni
Temperatura ambiente	5 °C...40 °C
Altitudine d'uso nominale	1000 m NN
Peso prodotto	4.2 kg
Collegamento elettrico	Morsetto elastico di trazione A innesto
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)