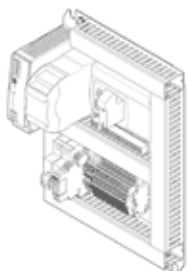


# Sistem de control CMCB-D1-C-S1

Cod: 8118455

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Instructiuni de utilizare	Produsul este adecvat numai pentru uz industrial. Masuri de suprimare a interferentelor pot fi necesare in zonele rezidentiale.
Structura constructiva	Placa de montare dispozitiv de comutare de siguranta integrat
Nivel performanta (PL)	Categoria 3, nivel de performanta d
Dimensiuni l x L x l	135 mm x 254 mm x 375 mm
Protectie (scurt circuit)	siguranta interna electronica
Consum maxim de curent	1,1 A
Consum de curent al circuitului secundar	5 A
Alimentare curent maxima	6 A
Tensiune nominala de operare AC	230 V
Tipuri de retele	TT TN IT
Frecventa de retea	50 ... 60 Hz
Grad de contaminare	2
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Temperatura de depozitare	-20 ... 60 °C
Umiditatea relativa a aerului	Max. 50% la 40 °C
Protectia contra contactului direct si indirect	Protectie de joasa tensiune cu deconectare in siguranta (PELV) Impamantarea tuturor componentelor posibil conductoare de electricitate
Tip de protectie	IP20
Conditii de mediu	Interior
Temperatura mediului	5 ... 40 °C
Altitudine nominala de utilizare	1000 m NN
Greutate produs	4,5 kg
Conectare electrica	Borna cleme Push-in
Indicatie material	conform RoHS