

Sistem de comandă CMCB-D1-CC-S1

Numar piesa: 8118454

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Nota de aplicare	Produsul este adecvat numai pentru scopuri industriale. In zonele rezidentiale, pot fi necesare masuri de suprimare a interferentele radio.
Structura constructiva	Cabinet de control releu de siguranta integrat
Performance Level (PL)	Categoria 3, nivel de performanta d
Dimensiuni l x L x H	220 mm x 350 mm x 440 mm
Protectie cu sigurante (scurtcircuit)	siguranta electronica interna
Consum max. de curent	1,1 A
Consumul de curent al circuitului secundar	5 A
Alimentarea max. cu energie electrica	6 A
Tensiunea nominala de functionare CA	230 V
Forme retea	TT TN IT
Frecventa retelei	50 Hz...60 Hz
Nivel de poluare	2
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform Directivei UE privind joasa tensiune
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Temperatura de depozitare	-20 °C...60 °C
Umiditate relativa	max. 50 % la 40 °C
Protectie contra atingerii directe si indirecte	PELV Impamantarea tuturor partilor conductoare expuse
Tip de protectie	IP54
Conditii de mediu	Interior
Temperatura ambianta	5 °C...40 °C
Inaltime nominala de utilizare	1000 m NN
Greutate produs	15,3 kg
Conector electric	Clema cu arc Push-in
Nota privind materialele	Conform RoHS