

Steuerungssystem CMCB-D1-CC-S0

Teilenummer: 8118456

FESTO



 [Allgemeine Einsatzbedingungen](#)

Datenblatt

Merkmal	Wert
Anwendungshinweis	Das Produkt ist ausschließlich für industrielle Zwecke geeignet. In Wohnbereichen müssen evtl. Maßnahmen zur Funkentstörung getroffen werden.
Konstruktiver Aufbau	Schaltschrank
Performance Level (PL)	Kategorie B, Performance Level b
Abmessungen B x L x H	220 mm x 350 mm x 440 mm
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung
Max. Stromaufnahme	1100 mA
Stromaufnahme des sekundären Stromkreises	5 A
Max. Stromversorgung	6 A
Nennbetriebsspannung AC	230 V
Netzformen	TT TN IT
Netzfrequenz	50 Hz ... 60 Hz
Verschmutzungsgrad	2
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Lagertemperatur	-20 °C ... 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	max. 50 % bei 40 °C
Schutz gegen direktes und indirektes Berühren	PELV Erdung aller freiliegenden, leitenden Teile
Schutzart	IP54
Umgebungsbedingungen	Innenraum
Umgebungstemperatur	5 °C ... 40 °C
Nenneinsatzhöhe	1000 m NN
Produktgewicht	15000 g
Elektrischer Anschluss	Push-in
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform