

# Krmilni sistem CMCB-D1-CC-S1

Številka dela: 8118454

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Napotek za uporabo	Izdelek je primeren samo za industrijske namene. V bivalnih prostorih je po potrebi treba sprejeti ukrepe za odpravo radijskih motenj.
Konstruktivna zgradba	Stikalna omara integrirana varnostna stikalna naprava
Raven zmogljivosti (Performance Level – PL)	Kategorija 3, raven zmogljivosti d
Dimenziije Š x D x V	220 mm x 350 mm x 440 mm
Zaščita (kratek stik)	notranja elektronska varovalka
Največji odjem toka	1.1 A
Odjem toka sekundarnega tokokroga	5 A
Največje tokovno napajanje	6 A
Nazivna delovna napetost AC	230 V
Konfiguracije omrežja	TT TN IT
Omrežna frekvenca	50 Hz...60 Hz
Stopnja umazanosti	2
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU o nizki napetosti
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Temperatura skladiščenja	-20 °C...60 °C
Relativna zračna vlažnost	največ 50 % pri 40 °C
Zaščita pred neposrednim in posrednim dotikanjem	PELV Ozemljitev vseh izpostavljenih prevodnih delov
Stopnja zaščite	IP54
Okoljski pogoji	Notranjost
Temperatura okolice	5 °C...40 °C
Nazivna višina uporabe	1000 m NN
Teža izdelka	15.3 kg
Električni priključek	vzmetna sponka Push-in
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS