



System sterowania CMCB-D1-CC-S0 (8118456) serii CMCB - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO094646**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Gotowy do zamontowania układ sterowania
- Wersja w postaci płyty montażowej lub szafy sterowniczej
- Wersje z funkcjami zabezpieczającymi
- Dostosowane do zestawu Balancera YHBP
- Z podłączonymi kablami przyłączeniowymi do zestawu Balancer YHBP

Dane techniczne

Informacja o zastosowaniu

Produkt jest przeznaczony wyłącznie do celów przemysłowych. W otoczeniu mieszkalnym może być konieczne podjęcie środków w celu stłumienia zakłóceń radioelektrycznych.

Konstrukcja

Szafa sterująca

Performance Level (PL)

Kategoria B, Performance Level b

Wymiary szer. x dł. x wys.

220 mm x 350 mm x 440 mm

Zabezpieczenie (przeciwzwarciove)

wewnętrzny bezpiecznik elektroniczny

Maks. pobór prądu

1100 mA

Pobór prądu wtórnego obwodu elektrycznego

5 A

Maks. zasilanie

6 A

Napięcie znamionowe AC

230 V

Rodzaje sieci

TT

Częstotliwość sieci

50 Hz

Stopień zanieczyszczenia	2
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-20 degC
Względna wilgotność powietrza	maks. 50% przy 40degC
Ochrona przed bezpośrednim i pośrednim dotykaniem	PELV
Stopień ochrony	IP54
Warunki otoczenia	Wnętrze
Temperatura otoczenia	5 degC
Znamionowa wysokość użytkowa	1000 m NN
Waga produktu	15000 g
Przyłącze elektryczne	Terminal z zaciskami sprężynowymi
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Waga	17 kg	Nr kat.	OT-FESTO094646
		EAN-13	4052568556013