

RELÉ 10 BŐVÍTŐ DIN MODUL

CH003

v1.1

Termékjellemzők:

- DIN kalapsínre szerelhető kivitel
- CAN port
- 10 relé kimenet (max. 10A csatornánként)



Paraméter	Feltétel	Érték			Mértékegység
		Min	Jellemző	Max	
Tápfeszültség		15,0	24,0	30,0	V
Tápáram felvétel		12,5		250,0	mA
Relé kimenet					
Kapcsolt feszültség	DC		30,0	300,0	V
	AC		250,0	440,0	V
Terhelhetőség			10,0	12,0	A
Vezérlés-kontaktus szigetelés	50/60Hz, 1 min.		5 000,0		Vac
Kontaktus szigetelés			1 000,0		Vac
Behúzási idő				15,0	ms
Elengedési idő				5,0	ms
Kapcsolási frekvencia				4,0	Hz
Elektromos élettartam	12 A at 250 VAC (cosφ=1), 1s be-, 9s kikapcsolva.	100 000			kapcsolás
Mechanikai élettartam		20 000 000			kapcsolás

Csatlakozó kiosztás		Funkció
+24V		tápfeszültség
GND		föld
CAN+		CAN busz H
CAN-		CAN busz L
10A RELAY 1-10	NO	Relé1 kimenet (kapcsolt)
	COM	Relé1 bemenet (fázis)

Státusz LED	Jelentés
piros villogás	Nincs kapcsolat
zöld villanás	CAN kommunikáció

Környezeti jellemzők	
IP védetség	IP 20
Működési hőmérséklet	0-40 °C



CISPR 24 /IEC 61000-4-3/2006-09
CISPR 24 /IEC 61000-4-6/2014-05
CISPR 322015-11
IEC 62368-1:20142014-08
EN 505812013-02

A telepítéshez kérjük olvassa el a villanszerelési segédletet!



Töltse le a Chameleon mobil alkalmazást!



Rajzok

