

## 2 CSATORNÁS ALTERNATÍV FALI MODUL

CH031

v1.3 / v1.4

### Termékjellemzők:

Fali szerelődobozba a kapcsolók mögé elhelyezhető

2 kapcsoló bemenet

Külső hőmérő csatlakoztatható

Státusz LED

2 visszajelző LED csatlakoztatható (v1.3) VAGY

Tovább fűzhető LS busz (max. 0.8A) (v1.4)



Paraméter	Feltétel	Érték			Mértékegység
		Min	Jellemző	Max	
Tápfeszültség			12,0	15,0	V
Tápáram felvétel	12V tápfeszültséggel		17,0	42,0	mA
LED tápfeszültség	v1.3-ig		12,0		V
LED áramfelvétel	v1.3-ig, csatornánként			8,0	mA
LS busz tovább fűzés áramkorlát	v1.4-től			800,0	mA

Modul felirat	Funkció
BUS/+	+12Vdv
BUS/D	LS busz adatvonal
BUS/-	föld
BTNS/2	Nyomógomb2 bemenet
BTNS/C	Nyomógomb közöspont
BTNS/1	Nyomógomb1 bemenet

v1.3.3	
Modul felirat	Funkció
LED/2	Visszajelző LED a #2-es nyomógombhoz
LED/G	LED föld
LED/1	Visszajelző LED a #1-es nyomógombhoz
TMP/-	Tápfeszültség (+5Vdc) hőmérőhöz
TMP/D	Hőmérő jel
TMP/+	föld hőmérőhöz

v1.4.0	
Modul felirat	Funkció
TMP/-	Tápfeszültség (+5Vdc) hőmérőhöz
TMP/D	Hőmérő jel
TMP/+	föld hőmérőhöz
BUS/+	+12Vdv
BUS/D	LS busz adatvonal
BUS/-	föld

Státusz LED	Jelentés
lassú villogás	Bootloader mód (első 3 másodpercig tápfesz után)
sűrű villogás	szoftver elindult és fut
2 rövid villanás	adatforgalom

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  
EN 505812013-02

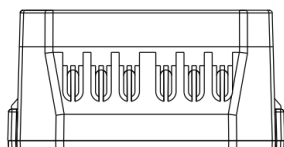
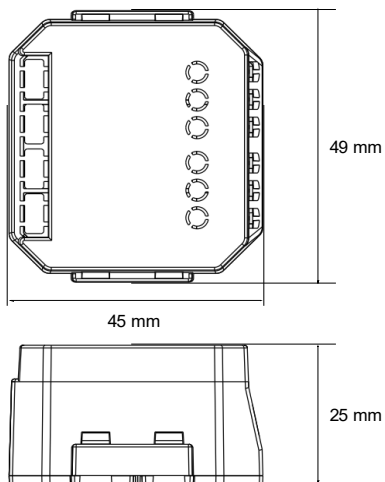
A telepítéshez kérjük olvassa el a villanszerelési segédletet!



Töltse le a Chameleon mobil alkalmazást!

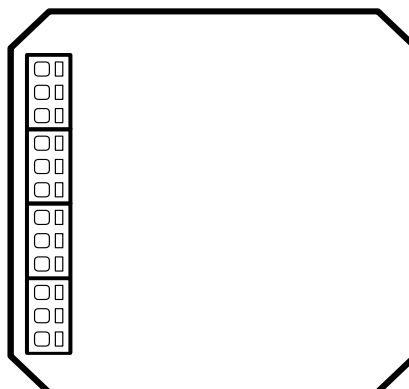
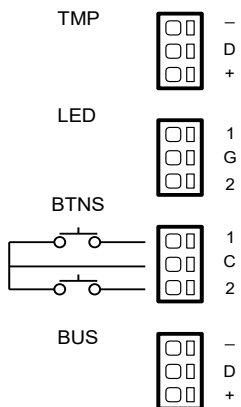
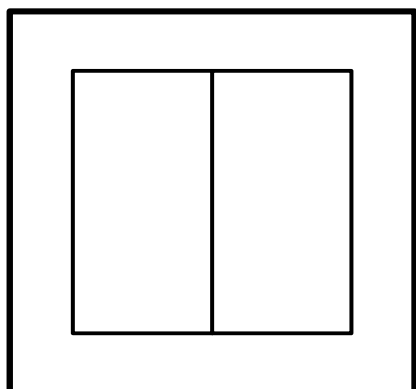


Rajzok



v1.3.3

Kapcsoló



v1.4.0

Kapcsoló

