

Bruksanvisning ELKO Plus Signalpanel

Bruksanvisning för ELKO Plus Signalpanel

ELKO Plus heikkovirtapainikkeiden asennusohje

NO: Signalpanelet består av trykknapper med separat LED-indikasjon. Typisk bruksområde er styring av PLS og små reléer. Signalpanelet finnes i 2 versjoner: felles - og felles +, se koblingskjema.

SE: Signalpanelen består av trykknappar med separat LED-indikering. Vanliggt användningsområde är styring av PLS og små reläer. Signalpanelen finns i 2 versioner: gemensam - alt. gemensam +, se kopplingschema.

Tekniske data for trykknappene

Antall trykknapper: 4
Arbeidsspenning: 12-24V AC eller DC.
Max. strømbelastning per trykknapp:
300mA DC eller 400mA AC
Temperatursikring med automatisk tilbakestilling.

Tekniske data for LED

Arbeidsspenning 12-24V AC eller DC
Strømförbruk 12VAC: 0,6mA. 12VDC: 1mA
24VAC: 1,5mA. 24VDC: 2mA

Tekniska data for trykknapparna

Antal trykknappar: 4
Märkspänning: 12-24V AC eller DC.
Max. strömbelastning per trykknapp:
300mA DC eller 400mA AC
Temperatursäkring med automatisk återställning.

Tekniska data för LED

Märkspänning 12-24V AC eller DC
Strömförbrukning 12VAC: 0,6mA. 12VDC: 1mA
24VAC: 1,5mA. 24VDC: 2mA

FI: Heikkovirtapainikkeissa on omat liittimet painikkeille ja LED-merkkivaloille. Tyypilliset käyttöalueet ovat PLS-järjestelmien ja pienreleiden ohjaus. Heikkovirtapainikkeista löytyy kahta versiota: yhteinen + ja yhteinen -, kts kytkentäkaaviot.

Tekniset tiedot painikkeille

Painikkeiden määrä: 4
Käyttöjännite: 12-24V AC/DC
Max.virrankestoisuus / painike:
300mA DC tai 400mA AC
Automaattisesti palautuva lämpösulake.

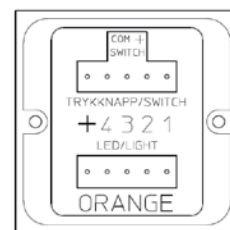
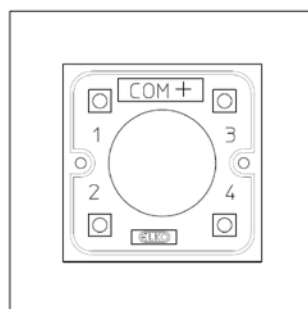
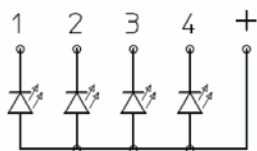
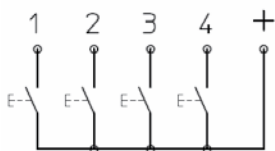
Tekniset tiedot LED-merkkivaloille

Käyttöjännite: 12-24V AC/DC
Virrankulutus: 12VAC: 0,6mA. 12VDC: 1mA
24VAC: 1,5mA. 24VDC: 2mA

NO: Koblingskjema felles +

SE: Kopplingsschema gemensam +

FI: KytKentäkaavio YHTEINEN +



NO: Koblingskjema felles -

SE: Kopplingsschema gemensam -

FI: KytKentäkaavio YHTEINEN -

