



PRI-51-1A

Valvontarele virta 1 x vk 8A syöttöjännite 24-240VAC ja 24VDC säätöalue 0.1-1A

Tuotemerkki: Elko EP
GTIN: 8595188124904
Sähkönumero: 2707208

Valvontarele virta PRI-51

- syöttöjännite 24-240VAC ja 24 VDC
- säätöalue 0,1- 1 A
- maks. jatkuva virta 4 A
- säädettävä viive 0,5- 10s
- hystereesi 5%
- vaihtokosketin 8 A AC1,
- katkaisukyky 2000 VA/AC1, 240 W/DC
- lähdön ilmaisu, punainen LED

Valvontareleitä PRI-51 käytetään 1- vaiheisten AC- virtapiirien virtatasojen valvontaan. Asteittainen rajavirta-arvon säätö mahdollistaa sen käytön eri sovelluksissa. Lähtökosketin on auki normaalitilassa. Kun aseteltu rajavirta saavutetaan, relekosketin sulkeutuu asetetun viiveen jälkeen (0,5- 10s). Palautuessa vikatilasta normaalitilaan, kosketin avautuu hystereesin (5%) ylityksen jälkeen.

Monijänniteohjauksen ansiosta releitä voidaan käyttää monipuolisesti eri kohteissa. Releellä voidaan valvoa kuormia, joiden syöttö on eri kuin valvontarelelen PRI-51 syöttö.

ETIM-tiedot:

Sähköisen liitännän tyyppi	vipuliitäntä
Irrotettavilla kiinnikkeillä	ei
Ulkoisen virtalähde tarpeellinen	ei
Syöttöjännitteen tyyppi	AC/DC
Syöttöjännite AC 50 Hz	24 V - 240 V
Syöttöjännite AC 60 Hz	24 V - 240 V
Virran tyyppi	AC
Virtamitta-alue	0.1 A - 1 A
Yksivaihealivirtavalvonta	kyllä
Kolmivaihealivirtavalvonta	ei
Yksivaiheylivirtavalvonta	kyllä
Kolmivaiheylivirtavalvonta	ei
Yksivaihehystereesivalvonta	kyllä
Kolmivaihehystereesivalvonta	ei
DC-alivirtavalvonta	ei
DC-ylivirtavalvonta	ei
DC-virtahystereesivalvonta	ei
Min. säädettävä vetohidastus kytkettäessä	0.5 s
Maksimi sallittu vetohidastus kytkettäessä	10 s
Min. säädettävä päästöhidastus	0.5 s
Maksimi sallittu päästöhidastus	10 s
Avautuvien koskettimien lukumäärä	1
Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä	1
Vaihtokoskettimien lukumäärä	1
Jännitetyyppi (käyttöjännite)	AC/DC
Käyttöjännite 50 Hz	24 V - 240 V
Käyttöjännite 60 Hz	24 V - 240 V
Leveys	17.6 mm

Korkeus
Syvyys

90 mm
64 mm

Hyväksynät / merkinnät:

