



HRN-43N-UNI

Valvontarele jännite 2vk 16A 230VAC / 10-500VUC ikk

Tuotemerkki: Elko EP

GTIN: 8595188185325

Sähkönumero: 2707280

Jännitteen valvontarele 3-vaihepiirien kokonaisvaltaiseen valvontaan

- 3-vaihesyöttöjen valvontaan:
- vaihejärjestys
- vaiheiden epäsymmetria
- vaihevika
- Muistitoiminto - paluu vikatilasta normaaliin painamalla
- Reset-painiketta laitteen etupinnassa
- Mittauspiiri: 3x400V / 230V (50-60Hz)
- Säädettyä Umaks: 138- 276V
- Säädettyä Umin 35-99% Umaks arvosta
- Hystereesi säädettyä 5 tai 10%
- Vaiheiden epäsymmetriä säädettyä 5-20% tai pois
- 2 kosketinlätettä, toisen koskettimen toiminto valittavissa (erillinen / rinnan)
- Kiinteä (t1) maks 200 ms ja säädettyä (t2) viive (0,1-10s) lyhyiden jännitepiikkien ja -kuoppien vaikutuksen eliminoimiseksi
- Galvaanisesti erotettu syöttöjännite 24-240 VAC/DC
- Lähtökosketin: 2 x vaihto 16A 250V AC1
- 3 moduulia, DIN-kiskoasennus

ETIM-tiedot:

Sähköisen liitännän tyyppi	vipuliitäntä
Irrotettavilla kiinnikkeillä	ei
Syöttöjännitteen tyyppi	AC/DC
Syöttöjännite AC 50 Hz	24 V - 240 V
Syöttöjännite AC 60 Hz	24 V - 240 V
Syöttöjännite DC	24 V - 240 V
Jännitearvo 1	138 V - 276 V
Jännitearvo 2	0 V - 0 V
Jännitemittauksen alue	AC
Jännitteen vastearvo	0 V - 0 V
Yksivaihealijännitevalvonta	kyllä
Kolmivaihealijännitevalvonta	kyllä
Yksivaiheyljännitevalvonta	kyllä
Kolmivaiheyljännitevalvonta	kyllä
Yksivaihehystereesivalvonta	kyllä
Kolmivaihehystereesivalvonta	kyllä
DC-alijännitevalvonta	ei
DC-yljännitevalvonta	ei
DC-jännitehystereesivalvonta	ei
Min. säädettyä vetohidastus kytkettäessä	0.1 s
Maksimi sallittu vetohidastus kytkettäessä	10 s
Min. säädettyä päästöhidastus	0.1 s
Maksimi sallittu päästöhidastus	10 s
Avautuvien koskettimien lukumäärä	0
Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä	0
Vaihtokoskettimien lukumäärä	2

Jännitetyyppi (käyttöjännite)	AC
Leveys	52 mm
Korkeus	90 mm
Syvyys	65 mm

Hyväksynät / merkinnät:

