



HRN3-81

Valvontarele 3 vaihe 1xvk 16A yli/virhe hyst. säädettävä viive

Tuotemerkki: Elko EP

GTIN: 8595188188821

Sähkönumero: 2707288

Rele on suunniteltu valvomaan alijännitettä (HRN3-80), vaihejärjestystä, taajuutta ja epäsymmetriaa kolmivaiheverkossa.

- Virtalähde valvottavasta piiristä.
- HRN3-80: Valvoo jännitteen putoamista alle alarajan (Umin).
- HRN3-80: Alaraja Umin asetetaan prosentteina valitusta skaalasta.
- Laaja valvottavan jännitteen alue 208–480 V.
- Säädettävä viiveaika (lyhytaikaisten jännitepiikkien eliminoimiseksi).
- Mittaa jännitteen todellista tehollista arvoa - TRUE RMS.
- Säädettävä epäsymmetrian taso mahdollisuudella kytkeä se pois päältä.

Tekniset tiedot:

- Syöttöjännite: 24-240 V AC/DC
- Kosketin: 1 x vaihtokosketin 16A
- Katkaisukyky 4000VA/AC1, 384W/DC
- Katkaisujännite: 250V AC ja 24V DC
- Leveys 1-mod

ETIM-tiedot:

Sähköisen liitännän tyyppi	vipuliitانتا
Irrotettavilla kiinnikkeillä	ei
Jännitearvo 1	0 V - 0 V
Jännitearvo 2	0 V - 0 V
Jännitemittauksen alue	AC
Jännitteen vastearvo	0 V - 0 V
Yksivaihealijännitevalvonta	ei
Kolmivaihealijännitevalvonta	kyllä
Yksivaiheyljännitevalvonta	ei
Kolmivaiheyljännitevalvonta	kyllä
Yksivaihehystereesivalvonta	ei
Kolmivaihehystereesivalvonta	kyllä
DC-alijännitevalvonta	ei
DC-yljännitevalvonta	ei
DC-jännitehystereesivalvonta	ei
Min. säädettävä vetohidastus kytkettäessä	0.3 s
Maksimi sallittu vetohidastus kytkettäessä	30 s
Min. säädettävä päästöhidastus	0.3 s
Maksimi sallittu päästöhidastus	30 s
Avautuvien koskettimien lukumäärä	1
Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä	1
Vaihtokoskettimien lukumäärä	1
Leveys	52 mm
Korkeus	90 mm
Syvyys	66 mm

Hyväksynät / merkinnät:

