

C-LYNX VAIHEVALVONTARELE MWUA

84873025

MWUA vaihevahti

- Valvoo vaiheiden järjestystä, katkoksia, epäsymmetriaa sekä yli- ja alijännitettä
- Valvottava verkkojännite valittavissa
- 5 - 15 % epäsymmetria ja 2 - 20 % jännite-ero säädettävällä 0,1 - 10 s aikaviiveellä
- 17,5 mm leveä DIN-aukkoon
- Lähtönä 5 A vaihtokätkirele



TUOTEKUVAUS

MWUA valvoo vaiheiden L1, L2 ja L3 järjestystä ja regeneroitumista 70 % etulevystä asetellusta jännitteestä. Jos jännitevalitsinta käännetään jännitteen ollessa päällä, LEDit alkavat vilkkua ja edellinen asetus jää voimaan kunnes jännitteet katkaistaan, jonka jälkeen uusi jänniteasettelu tulee voimaan. Lisäksi voidaan asetella 5–15 % epäsymmetrian valvonta ja 2–20 % jännite-eron valvonta säädettävällä 0,1–10 s viiveellä.

TEKNISET TIEDOT

Aikaviive käynnistyksessä	0,5 s
Aikaviive Tt raja-arvon ylitykselle	0,1-10s
Hyväksynät	CSA, GL, RoHS, UL
Hälytyksen aikaviive	0,2 s
Katkaisukyky	5A, 250V AC/DC
Kotelon IP-luokka	IP30
Liittimien IP-luokka	IP20
Max. käyttölämpötila	50 °C
Max. varastointilämpötila	70 °C
Min. käyttölämpötila	-20 °C
Min. varastointilämpötila	-40 °C
Paino	80 g
Syöttöjännite	3 x 208-480V AC
Toiminta	Vaihevalvonta epäsymmetria ja jännitevalvonta

Ulostulo	Rele
Valittavissa oleva verkkojännite	208, 220, 380, 400, 415, 440, 480 V

