

C-LYNX VAIHEVALVONTARELE MWG

84873022

MWG vaihevalvontarele (2719040)

- Valvoo vaiheiden järjestystä ja katkoksia
- Valvottava verkkojännite valittavissa
- Vaihejännitteen regeneroituminen 70 % Un:sta
- 17,5 mm leveä DIN-aukkoon



TUOTEKUVAUS

MWG 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. Vihreä LED osoittaa käyttöjännitteen olevan OK ja keltainen LED osoittaa normaalitilannetta eli lähtörele on vetäneenä.

TEKNISET TIEDOT

Aikaviive käynnistyksessä	0,5 s
Hyväksynät	CSA, GL, RoHS, UL
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
Raja-arvon ylityksen aikaviive	0,2 s
Syöttöjännite	3 x 208-480V AC
Toiminta	Vaihevalvonta
Ulostulo	Rele
Valittavissa oleva verkkojännite	208, 220, 380, 400, 415, 440, 480 V

