

3-FASET KONTROLRELÆ

Fasestyring MWS & MWS2

84873021

MWS2 faserelæ 3x208-440V AC 2CO

- Trigger alarm ved forkert fasefølge/fasebrud
- Multiindgangsspænding fra 3x208-480 V AC
- 17,5 mm bredde til DIN-skinne
- LED-indikering
- Måler ikke returspænding



PRODUKTBESKRIVELSE

Kontrolrelæ til 3-faset net, der overvåger fasefølgen for faserne L1, L2 og L3, og kontrollerer, om en eller flere faser mangler. Så længe fasefølgen og spændingerne er korrekte (>183 V AC), er udgangsrelæet/-relæerne lukkede, og den gule lysdiode (lysdiodengivelse) lyser. Såfremt der opstår en fejl på fasefølge eller fasebrud, falder relæet ud, og lysdioden slukkes. Måler ikke returspænding.

SPECIFIKATIONER

Brydeevne	5A AC/DC
Forsyningsspænding	3 x 208-440V AC
Funktion	Alarm ved forkert fase sekvens
Godkendelser	CSA, GL, RoHS, UL
IP klasse kappe	IP30
IP klasse tilslutning	IP20
Montering	35 mm DIN-skinne
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde lager fra	-40 °C
Temperaturområde lager til	70 °C
Temperaturområde til	50 °C
Tidsforsinkelse opstart	0,5 s
Tidsforsinkelse ved overskridelse af grænseværdien	0,1 s

Udgang

2 x relæ

Vægt

80 g

