



EU302

### Kontrollrelais, Spannung, 3 ph.

Kontrollrelais zur Spannungsüberwachung 3-phasig. Geeignet zur Unter- und Überspannungsüberwachung; Möglichkeit zur Zustandsspeicherung.

#### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart Sammelschienensystem

#### Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

#### Strom

Strombelastbarkeit bei AC1 8 A

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 4 W

#### Messung

Spannung Messbereich 400 V

#### Energieversorgung

Versorgungsspannung 3N, 400/230 V

#### Abmessungen

Länge 64 mm

#### Montage

Montageart DIN-Schiene (REG)

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1 - 6mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1,5 - 10mm<sup>2</sup>

Kontaktart 1W

#### Einstellungen

Ausschaltverzögerung 12 s

#### Sicherheit

Schutzart IP30

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -20...55 °C

Lager-/Transporttemperatur -40...70 °C