



EUU200



EUU200\_FACE

## Kontrollrelais Unterspannung VDE 1P+N/3P+N 2 Wechsler

Kontroll- und Überwachungsrelais für Unterspannung in Ein- und Dreiphasennetzen (L+N, 3L+N). Geeignet für Anlagen mit Notstromversorgung und Sicherheitsbeleuchtung nach DIN VDE 0108-0100 und DIN VDE 0100-718. Feste Schaltschwelle bei  $0,85 \times U_n$  und feste Hysterese von 5 %. Mit Testfunktion zur Simulation der Unterspannungsauslösung. Montage auf Hutschiene (DIN-Schiene), mit LED-Signalisierung.

### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart DIN Hutschiene (REG)

#### Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50-60 Hz

#### Strom

Strombelastbarkeit bei AC1 5 A

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 1,2 W

#### Messung

Spannung Messbereich 230 V

#### Energieversorgung

Versorgungsspannung 3N, 400/230 V

#### Werkstoff

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

#### Abmessungen

Länge 65 mm

#### Montage

Montageart DIN-Schiene

#### Anschluss

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

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 2,5 - 4mm<sup>2</sup>

#### Einstellungen

Ausschaltverzögerung 200 ms

#### Sicherheit

Schutzart IP20

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -25...55 °C

Lager-/Transporttemperatur -25...70 °C