



EU300

## Przełącznik kontroli faz i asymetrii 3-fazowy

### Właściwości techniczne

#### Pojemność

Liczba modułów 2

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -20 - 55 °C

Temperatura przechowywania/transportu -40 - 70 °C

#### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

#### Wymiary

Wysokość 85 mm

Głębokość 64 mm

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 4 W

#### Łączność

Typ połączenia Zacisk śrubowy

#### Prąd elektryczny

Dopuszczalny prąd znamionowy AC1 8 A

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN