



EU101

## Przełącznik kontroli napięcia 1-fazowy, regulowany poziom napięcia

### Specyfikacja techniczna

#### 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

Szerokość 35 mm

Głębokość 60 mm

#### Zasilanie

Napięcie zasilania 3N, 400/230 V

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP30

#### Moc

Moc 5 VA

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 4 W

#### Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

#### Prąd elektryczny

Dopuszczalny prąd znamionowy AC1 8 A

#### Instalacja, montaż

Montaż na System szyn, Szyna DIN

#### Ustawienia

Czas opóźnienia wyłączenia 200 s