



EU302

**Przełącznik kontroli napięcia 3-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 12 s