

SK603

## Przełącznik amperomierza 4-pozycyjny 400V, 20A

### Specyfikacja techniczna

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 20 A

#### Pojemność

Liczba modułów 3

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 50 Hz

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 40 °C

Temperatura przechowywania/transportu -40 - 80 °C

#### Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

#### Rodzaj połączenia

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

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

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 1 W

#### Wymiary

Wysokość 85 mm

Szerokość 70 mm

Głębokość 64 mm

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP20

#### Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U<sub>i</sub> 690 V

Napięcie znamionowe łączeniowe U<sub>e</sub> (AC) 400 - 400 V

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN

#### Architektura

Układ biegunów 3P+N

#### Sprzęt

