

LVZWE600

**LV przekładnik prąd. do rozł.bezp.listw.LVSG NH1/2/3 600/1A 5VA kl.1 nieleg.**

#### Specyfikacja techniczna

##### Funkcje

Klasa dokładności 1

##### Moc

Moc 5 VA

##### Wymiary

Średnica otwarcia 21 mm

Wysokość 63,50 mm

Szerokość 59,50 mm

Głębokość 30,10 mm

##### Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

##### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

##### Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui 3000 V

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -40 - 40 °C

Temperatura przechowywania/transportu -40 - 75 °C

##### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

##### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP10

##### Prąd elektryczny

Maks. intensywność pierwotna 600 A

Maks. intensywność obwodu wtórnego 1 A

##### Instalacja, montaż

Sposób montażu Podstawa