

LZ259

**LT przekładniki prądowe do rozłącz. NH1/2/3 (3 szt.) 600/5A 5VA kl.1 nieleg.**

**Specyfikacja techniczna**

**Funkcje**

Klasa dokładności 1

**Moc**

Moc 5 VA

**Wymiary**

Średnica otwarcia 21 mm

Wysokość 180 mm

Szerokość 200 mm

Wysokość otwarcia 12,50 mm

Szerokość otworu 30,50 mm

**Łączność**

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 60 Hz

**Napięcie**

Napięcie znamionowe izolacji Ui 3000 V

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy -5 - 40 °C

Temperatura przechowywania/transportu -5 - 40 °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 IP30

**Prąd elektryczny**

Maks. intensywność pierwotna 600 A

Maks. intensywność obwodu wtórnego 5 A