

LT052

**LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC płyta/szyny TS35 zac. śruba M8**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

|   |       |
|---|-------|
| Prąd znamionowy   | 160 A |
| Prąd znamionowy krótkotrwały<br>wytrzymywany I <sub>cw</sub> 1s PN-EN-60947 | 5 kA  |
| Dopuszczalna wartość znamionowa prądu<br>AC22 kategoria B                   | 160 A |

**Bezpiecznik**

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Rozmiar wkładki bezpiecznikowej | NH00 |
|---------------------------------|------|

**Rodzaj połączenia**

|   |                        |
|---|------------------------|
| Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego | 6 - 95 mm <sup>2</sup> |
| Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego    | 6 - 95 mm <sup>2</sup> |

**Warunki użytkowania**

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Zakres temperatur pracy | -25 - 55 °C |
|-------------------------|-------------|

**Instalacja, montaż**

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Nominalny moment dokręcania | 12 - 12 Nm      |
| Sposób montażu              | Płyta montażowa |

**Częstotliwość**

|               |            |
|---------------|------------|
| Częstotliwość | 50 - 60 Hz |
|---------------|------------|

**Moc**

|  |     |
|--|-----|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 9 W |
|--|-----|

**Wytrzymałość**

|  |      |
|--|------|
| Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)  | 1400 |
| Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)  | 200  |
| Całkowity okres użytkowania (wytrzymałość mechaniczna i elektryczna) PN-EN-60947-3<br>Tabela 4 | 1600 |

**Napięcie**

|  |        |
|--|--------|
| Napięcie znamionowe izolacji U <sub>i</sub>  | 1000 V |
| Znamionowe napięcie udarowe U <sub>imp</sub> | 8000 V |

**Bezpieczeństwo**

|                      |      |
|----------------------|------|
| Klasa ochronności IP | IP3X |
|----------------------|------|

**Wymiary**

|          |        |
|----------|--------|
| Wysokość | 206 mm |
|----------|--------|

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Szerokość                 | 106 mm |
| Głębokość                 | 80 mm  |
| Odległość szyn zbiorczych |        |