

LT0056

**LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 690VAC szyny 60mm odpływ dolny zac. 50mm<sup>2</sup>**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	100 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymywany I <sub>cw</sub> 1s PN-EN-60947	1,20 kA
Dopuszczalna wartość znamionowa prądu AC22 kategoria B	100 A

**Bezpiecznik**

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH000
---------------------------------	-------

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	2.5 - 50 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	2.5 - 50 mm <sup>2</sup>

**Warunki użytkowania**

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

**Instalacja, montaż**

Nominalny moment dokręcania	4,50 - 4,50 Nm
Sposób montażu	System szyn

**Częstotliwość**

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

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	8,80 W
--	--------

**Wytrzymałość**

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	1700
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	300
Całkowity okres użytkowania (wytrzymałość mechaniczna i elektryczna) PN-EN-60947-3 Tabela 4	2000

**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	53 mm
Głębokość	106 mm
Długość	106 mm
Odległość szyn zbiorczych	60 mm