

LT057

**LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 60mm odp.zac.pryzm.Cu/Al 70mm<sup>2</sup>**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

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

**Bezpiecznik**

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

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	6 - 70 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	6 - 70 mm <sup>2</sup>

**Warunki użytkowania**

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

**Instalacja, montaż**

Nominalny moment dokręcania	
Sposób montażu	System szyn

**Częstotliwość**

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

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	14 W
--	------

**Wytrzymałość**

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	1400
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	200
Całkowity okres użytkowania (wytrzymałość mechaniczna i elektryczna) PN-EN-60947-3 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	104 mm
Odległość szyn zbiorczych	60 mm