



LT0056

LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 690VAC szyny 60mm odpływ dolny zac. 50mm²

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	100 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymywany I _{cw} 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 ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	2.5 - 50 mm ²

Warunki użytkowania

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

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	4,50 - 4,50 Nm
Montaż na	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 _i	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe U _{imp}	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