



LT0057

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

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	100 A
Znamionowy prąd krótkotrwały I _{cw} 1s IEC 60947	3,5 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	3 - 3 Nm
-----------------------------	----------

Częstotliwość

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

Moc

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

Wytrzymałość

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	1700
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	300
Całkowity okres użytkowania (wytrzymałość mech. i elektr.) IEC 60947-3 Tab 4	2000

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U _i	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe U _{imp}	8000 V

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP3X
------------------------------------	------

Wymiary

Wysokość	214 mm
Szerokość	53 mm
Głębokość	106 mm
Odległość szyn zbiorczych	60 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu	System szyn
----------------	-------------

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak