



LT057

LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 60mm odp.zac.pryzm.Cu/Al 70mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
Znamionowy prąd krótkotrwały I _{cn} 1s IEC 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 ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	6 - 70 mm ²

Warunki użytkowania

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

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 mech. i elektr.) IEC 60947-3 Tab 4	1600

Napięcie

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

Bezpieczeństwo

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

Wymiary

Wysokość	206 mm
Szerokość	106 mm
Głębokość	104 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