



LT051

LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC płyta/szyny TS35 z.k.95mm²/odp 16mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
Znamionowy prąd krótkotrwały I _{cw} 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	2.5 - 95 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	2.5 - 95 mm ²

Warunki użytkowania

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

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	4,50 - 4,50 Nm
-----------------------------	----------------

Częstotliwość

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

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	9 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	80 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Płyta montażowa
----------------	-----------------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak