

LT052

LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC płyta/szyny TS35 zac. śruba M8

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymywany I _{cw} 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 - 95 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	6 - 95 mm ²

Warunki użytkowania

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

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	12 - 12 Nm
Sposób montażu	Szyna DIN

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 mechaniczna i elektryczna) PN-EN-60947-3 Tabela 4	1600

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	106 mm
Głębokość	80 mm
Długość	150 mm
Odległość szyn zbiorczych	100 mm