



LVS0060SPX

LV rozłącznik bezp.listw. NH00 3P 160A 690VAC szyny 60mm zac.śr.M8

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymywany Icw 1s PN-EN-60947	5 kA

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH00
---------------------------------	------

Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	4 - 95 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	4 - 95 mm ²
Typ złącza/wtyku	Zacisk M8

Architektura

Liczba biegunów	3
-----------------	---

Warunki użytkowania

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

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	14 - 14 Nm
-----------------------------	------------

Wytrzymałość

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	200
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	1400

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP2X
----------------------	------

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	8 kV

Wymiary

Odległość szyn zbiorczych	60 mm
Wysokość	123 mm

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	20 W
--	------

