



LVSG00SPX

**LV rozłącznik bezp.listw. NH00 3P 160A 690VAC szyny 185mm 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	2.5 - 95 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	2.5 - 95 mm <sup>2</sup>

**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
----------------------	------

**Zakres napięcia**

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

**Wymiary**

Odległość szyn zbiorczych	185 mm
Wysokość	672 mm
Głębokość	177 mm

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	22 W
--	------

