

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>

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

**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 185 mm

Wysokość 671 mm

Głębokość 123 mm

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego

22 W

**Częstotliwość**

---

Częstotliwość

50 - 60 Hz