



LSN512

## Säkringshållare 1P+N 32A 690V L38 2M

### Tekniska egenskaper

#### Dimensioner

Höjd	76,50
Bredd	34,90
Djup	76,90

#### Arkitektur

Antal poler	2
-------------	---

#### Elektrisk ström

Märkström	32
Märkström för säkringsinsats	2, 4, 6, 8, 10, 12, 16, 20, 25, 32

#### Kapacitet

Antal moduler	2
---------------	---

#### Endast för internt bruk

Antal halva moduler 17,5 mm	4
-----------------------------	---

#### Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-40 - 70
------------------	----------

#### Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment	2,20 - 2,20
Montering på	DIN-skena

#### Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	3,50
--	------

#### Spänning

Nominell isolationsspänning $U_i$	1000
Nominell impulsskyddsspänning $U_{imp}$	6000
Typ av matarspänning	AC/DC
Överspänningskategori enligt IEC60947-1	3

#### Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP2X
---------------------	------

#### Anslutning

Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, flexibla ledare	1 - 16
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	1 - 16

**Säkring**

---

Säkringsstorlek

10 x 38

**Skydd, dörr**

---

Låsbar

Ja