



LS512

Säkringshållare 1P+N 32A 690V L38 2M OBS! utgått

Tekniska egenskaper

Dimensioner

Höjd	83 mm
Bredd	36 mm
Djup	75 mm

Arkitektur

Antal poler	2
Antal poler	1P+N

Elektrisk ström

Märkström	32 A
-----------	------

Kapacitet

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

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-5 - 50 °C
------------------	------------

Installation, montering

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

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	4 W
--	-----

Spänning

Nominell isolationsspänning U_i	690 V
Matarspänning	AC

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

Anslutning

Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, flexibla ledare	0,75 - 16 mm ²
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	1 - 25 mm ²

Säkring

Säkringsstorlek	10 x 38
-----------------	---------

Skydd, dörr

Låsbar	Nej
--------	-----

Illustrationer | teckningar

