



LS712

**Nosač osigurača 1P+N 125A 690V L58 4M**

**Tehničke karakteristike**

**Dimenzije**

Visina	125 mm
Širina	70 mm
Dubina	96 mm

**Arhitektura**

Broj polova	2
-------------	---

**Električna struja**

Nazivna struja	125 A
Nazivna struja osigurača	16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A 63 A 80 A 100 A 125 A

**Kapacitet**

Broj modula	4
-------------	---

**Uvjeti korištenja**

Radna temperatura	-5 - 40 °C
-------------------	------------

**Instalacija, montaža**

Nazivni zatezni moment	4 - 4 Nm
Montiranje na	DIN šina

**Snaga**

Ukupni gubitak snage pri IN	17,60 W
-----------------------------	---------

**Napon**

Nazivni izolacijski napon $U_i$	690 V
Nazivni impulsni podnosivi napon $U_{imp}$	8 kV
Vrsta napajanja	AC
Kategorija prenapona prema standardu IEC 60947-1	3

**Sigurnost**

Ingress Protection (IP) klasa	IP20
-------------------------------	------

**Veza**

Presjek ulaza i izlaza sa vijcima, za fleksibilne vodiče	2,5 - 35 mm <sup>2</sup>
Presjek vijčanog ulaza i izlaza, za masivne vodiče	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>

**Osigurač**

Veličina osigurača	22 x 58
--------------------	---------

**Poklopac, vrata**

Mogućnost međusobnog zaključavanja	Da
------------------------------------	----

**Održivost**

REACH-bez SVHC	Da
Usklađeno sa RoHS	Da

Ilustracije / crteži

