



LSN512

**ΑΣΦΑΛΕΙΟΑΠΟΖΕΥΚΤΗΣ L38 - 1P+N**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Διαστάσεις**

Ύψος	76,50 mm
Πλάτος	34,90 mm
Βάθος	76,90 mm

**Αρχιτεκτονική**

Αριθμός πόλων	2
Πόλοι	1P+N

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Ονομαστικό ρεύμα	32 A
Ονομαστικό ρεύμα φυσιγγίου	0,2 A
	1 A
	2 A
	4 A
	6 A
	8 A
	10 A
	12 A
	16 A
	20 A
	25 A
	32 A

**Χωρητικότητα**

Αριθμός στοιχείων	2
-------------------	---

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-40 - 70 °C
-------------------------	-------------

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	2,20 - 2,20 Nm
--------------------------	----------------

**Ισχύς**

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	3,50 W
---	--------

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Τοποθέτηση	Ράγα DIN
------------	----------

**Τάση**

Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	1000 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	6000 V
Τύπος τροφοδοσίας τάσης	AC/DC
Κατηγορία υπέρτασης σύμφωνα με το IEC 60947-1	3

**Ασφάλεια**

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP2X
---------------------------	------

**Σύνδεση**

Διατομή εισόδου και εξόδου με βίδες, για εύκαμπτους αγωγούς	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Διατομή εισόδου και εξόδου με βίδες, για μαζικούς αγωγούς	1 - 16 mm <sup>2</sup>

**Ασφάλεια**

Μέγεθος ασφάλειας	10 x 38
-------------------	---------

**Κάλυμμα, πόρτα**

Δυνατότητα κλειδώματος	Ναι
------------------------	-----

**Βιωσιμότητα**

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι