



L501PV

ΑΣΦΑΛΕΙΟΑΠΟΖΕΥΚΤΗΣ L38 PV - 1P

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αρχιτεκτονική

Αριθμός πόλων	1
Πόλοι	1P

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	1
-------------------	---

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	32 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη I _{cc} με ασφάλειες gI-gG	30 kA
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής I _{cw} IEC 60947	30 kA

Τάση

Ονομαστική τάση λειτουργίας U _e	690 - 1000 V
Τύπος τροφοδοσίας τάσης	DC
Ονομαστική τάση μόνωσης U _i	690 V
Ονομαστική τάση	0 - 1000 V

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστική τελική ικανότητα διακοπής βραχυκυκλώματος I _{cu} AC IEC 60947-2	30 kA
---	-------

Τάση

Ονομαστική τάση λειτουργίας σε DC	0 - 1000 V
-----------------------------------	------------

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	2 - 2 Nm
--------------------------	----------

Διαστάσεις

Ύψος	77 mm
Πλάτος	18 mm
Βάθος	75 mm

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I _n	1,10 W
--	--------

Ασφάλεια

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP20
---------------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-25 - 50 °C
Βαθμός ρύπανσης σύμφωνα με IEC 60664 / IEC 60947-2	3

Σύνδεση

Εύκαμπτος αγωγός διατομής	10 mm ²
Διατομή άκαμπτου αγωγού	16 mm ²

Συχνότητα

Συχνότητα	50 - 50 Hz
-----------	------------

Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS	Ναι
-----------------	-----