



VH24EPN

VOLTA ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΝΕΥΤΟΣ 2Χ12Μ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ ΑΔΙΑΦΑΝΗ ΠΟΡΤΑ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Όνομαστική τάση	400 - 400 V
-----------------	-------------

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για εξωτερική χρήση	Όχι
Τοποθέτηση	Γυψοσανίδα

Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα	63 A
------------------	------

Ισχύς

Μέγιστη απώλεια ισχύος ανά ερμάριο σε $\Delta T=20K$	17,50 W
--	---------

Εξοπλισμός

Αριθμός ραγών	2
Αριθμός σειρών	2
Αριθμός τμήματος σε πλάτος με κλειδαριά	1 Όχι

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	24
Αριθμός μισού στοιχείου ακροδεκτών ανά ράγα	48

Λειτουργίες

Με εισόδους αγωγών	Ναι
--------------------	-----

Διαστάσεις

Ύψος	505,50 mm
Πλάτος	348 mm
Βάθος	94,50 mm
Ενσωματωμένο ύψος	471 mm

Κάλυμμα, πόρτα

Αριθμός πορτών ερμαρίου	1
-------------------------	---

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο πλάτος	314 mm
---------------------	--------

Κάλυμμα, πόρτα

Αριθμός κλειδαριών	0
--------------------	---

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο βάθος	90 mm
Αριθμός μονάδων πλάτους	12

Κάλυμμα, πόρτα

Με διάφανη πόρτα	Όχι
------------------	-----

Συνδεσιμότητα

Τρόπος στήριξης	Στερέωση με βίδες
-----------------	-------------------

Υλικά

Υλικό	Πλαστικό
Κωδικός RAL	9010
Χρώμα	Λευκό

Εξοπλισμός

Διαθέτει μπλοκ ακροδεκτών γείωσης	Ναι
Έχει πλάκα τοποθέτησης	Όχι

Υλικά

Ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία Ναι

Ασφάλεια

Κλάση προστασίας Κατηγορία μόνωσης II

Κατηγορία προστασίας (IP) IP30

Τύπος κλειδώματος Κλείδωμα με κουμπωτή κλειδαριά
χωρίς κλειδαριά

Glow wire test 850 °C

Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS Ναι