



VH12EPN

**VOLTA ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΝΕΥΤΟΣ 1Χ12Μ 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 $\Delta T=20K$	12 W
--	------

**Εξοπλισμός**

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

**Χωρητικότητα**

Αριθμός στοιχείων	12
Αριθμός μισού στοιχείου ακροδεκτών ανά ράγα	24

**Λειτουργίες**

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

**Διαστάσεις**

Ύψος	356,50 mm
Πλάτος	348 mm
Βάθος	94,50 mm
Ενσωματωμένο ύψος	321 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