



VH60AT

VOLTA ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΩΝΕΥΤΟΣ 5X12M 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 $\Delta T=20K$	27 W
--	------

Εξοπλισμός

Αριθμός ραγών	5
Αριθμός σειρών	5
Αριθμός τμήματος σε πλάτος με κλειδαριά	1
Διαθέτει τερματικό συνδέσεων ουδέτερου	Όχι
	Ναι

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	60
Αριθμός μισού στοιχείου ακροδεκτών ανά ράγα	120

Λειτουργίες

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

Διαστάσεις

Ύψος	880,50 mm
Πλάτος	348 mm
Βάθος	98 mm
Ενσωματωμένο ύψος	846 mm

Κάλυμμα, πόρτα

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

Διαστάσεις

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

Κάλυμμα, πόρτα

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

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο βάθος	89 mm
Αριθμός μονάδων πλάτους	12

Κάλυμμα, πόρτα

Με διάφανη πόρτα	Όχι
Τύπος πόρτας ερμαρίου	Μονή πόρτα

Συνδεσιμότητα

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

Υλικά

Υλικό	Πλαστικό
Κωδικός RAL	9010
Χρώμα	Pure white

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

Βαθμός προστασίας με πόρτα IP30

Βιωσιμότητα

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC Ναι

Συμμόρφωση RoHS Ναι