



VH602WWH

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
Διαθέτει τερματικό συνδέσεων ουδέτερου	Ναι

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	24
Αριθμός μισού στοιχείου ακροδεκτών ανά ράγα	48

Λειτουργίες

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

Διαστάσεις

Ύψος	880,50 mm
Πλάτος	348 mm
Βάθος	880,50 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

Υλικά

Υλικό	Πλαστικό
Κωδικός RAL	9010
Χρώμα	Λευκό

Εξοπλισμός

Διαθέτει μπλοκ ακροδεκτών γείωσης	Ναι
-----------------------------------	-----

Υλικά

Πλάκα τοποθέτησης υλικού	Ακρυλονιτρίλιο-ακρυλικό στυρένιο (ASA) πολυανθρακικό (PC)
--------------------------	--

Εξοπλισμός

Έχει πλάκα τοποθέτησης	Ναι
------------------------	-----

Υλικά

Ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία Ναι

Ασφάλεια

Κλάση προστασίας Κατηγορία μόνωσης II

Αντοχή σε κρούση IK IK07

Κατηγορία προστασίας (IP) IP30

Τύπος κλειδώματος Κλείδωμα με κουμπωτή κλειδαριά
χωρίς κλειδαριά

Glow wire test 850 °C

Βαθμός προστασίας με πόρτα IP30

Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS Ναι