



VE103N

## VECTOR ΠΙΝΑΚΑΣ IP65 1X3M

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	επίτοιχη τοποθέτηση
------------------	---------------------

#### Λειτουργίες

Με είσοδο καλωδίων	ναι
--------------------	-----

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση	400 V
-----------------	-------

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	63 A
------------------	------

#### Κάλυμμα, πόρτα

Είδος κλειδαριάς	Σύρτης
Βαθμός προστασίας IP με πόρτα	65
Δυνατότητα κλειδώματος	όχι
Τύπος καλύμματος	Κλειστό (απλό)
Κλείδωμα πόρτας	Χωρίς
Πόρτα	Μονό
Τύπος καλύμματος	Πόρτα
Διάφανη πόρτα	ναι

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	ανοιχτό γκρι
Χρώμα	ανοιχτό γκρι
Χρώμα RAL	RAL 7035 - Light grey
Υλικό	Πολυστυρένιο (PS)
Είδος επεξεργασίας της επιφάνειας	Ακατέργαστο

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	93 mm
Εσωτερικό βάθος	93 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	175 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	111 mm
Πλάτος σε μονάδες διαίρεσης	3
Πάχος υλικού ερμαρίου	2,5 mm

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για εξωτερική χρήση	όχι
-------------------------------	-----

#### Συνθήκες σύνδεσης

Αριθμός αγωγών εισόδου	2
------------------------	---

**Εξοπλισμός**

Αριθμός σειρών	1
Ποσότητα πεδίων στο πλάτος	1
Ποσότητα ραγών στον πίνακα	1
Δέχεται εξαρτήματα	ναι
Αριθμός ανοιγμάτων για φλάντζες εισαγωγής καλωδίων	6
Δυνατότητα επέκτασης	όχι

**Πρότυπα**

Glow Wire Tested, από αυτοσβέσιμο υλικό στους	750 °C
Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά

**Ασφάλεια**

Αντοχή σε κρούση IK	IK07
Δείκτης προστασίας IP	IP65
Τάξη προστασίας	κλάση μόνωσης II
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	ναι

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-25...40 °C
-------------------------	-------------