



VE318N

VECTOR ΠΙΝΑΚΑΣ IP65 3X18M

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 151 mm

Εσωτερικό βάθος 151 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 602 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 418 mm

Πλάτος σε μονάδες διαίρεσης 54

Πάχος υλικού ερμαρίου 2,5 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για εξωτερική χρήση όχι

Συνθήκες σύνδεσης

Αριθμός αγωγών εισόδου 15

Εξοπλισμός

Αριθμός σειρών	3
Ποσότητα πεδίων στο πλάτος	1
Ποσότητα ραγών στον πίνακα	3
Δέχεται εξαρτήματα	ναι
Αριθμός ανοιγμάτων για φλάντζες εισαγωγής καλωδίων	46
Δυνατότητα επέκτασης	όχι

Πρότυπα

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

Ασφάλεια

Αντοχή σε κρούση IK	07
Δείκτης προστασίας IP	IP65
Τάξη προστασίας	κλάση μόνωσης II
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	ναι

Συνθήκες χρήσης

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