



WNC161B



IP55

ΣΥΒΥΚΟ ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΕΠΙΤΟΙΧΗ IP55 ΛΕΥΚΗ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Όνομαστική τάση 250 V

Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα 16 A

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -15 - 30 °C

Συχνότητα

Συχνότητα 50 - 60 Hz

Υλικά

Χρώμα Λευκό

Κωδικός RAL 9010

Φινίρισμα επιφάνειας Ματ

Υλικό πολυανθρακικό (PC)
Πολυπροπυλένιο (PP)
Θερμοπλαστικό

Μεταχείριση Ακατέργαστο

Περιέχει ανακυκλωμένο υλικό (% του συνολικού βάρους του πλαστικού) 0 %

Διαστάσεις

Ύψος 76 mm

Πλάτος 75 mm

Βάθος 65 mm

Αριθμός μονάδων 2

Ενσωματωμένα κουτιά με χωνευτό βάθος 0 mm

Ενσωματωμένο βάθος 65 mm

Ύψος της ζώνης P-touch για το πεδίο επισήμανσης 0 mm

Σύνδεση

Τύπος σύνδεσης Βιδωτοί ακροδέκτες

Διατομή αγωγού 1,0 - 2,5 mm²

Διατομή εύκαπτου αγωγού χωρίς ακροδέκτη και μανδύα 1,0 - 2,5 mm²

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τοποθέτηση Επίτοιχη τοποθέτηση

Θέση τοποθέτησης/σύνδεσης Οριζόντια

Συνδεσιμότητα

Είδος σύνδεσης Βιδωτοί ακροδέκτες

Με στήριξη με νύχι Όχι

Τρόπος στήριξης Στερέωση με βίδες

Εξοπλισμός

Πρίζα τύπου συνδέσμου/βύσματος SCHUKO

Περιστρεφόμενο κεντρικό κλείδωμα Όχι

Με καπάκι Ναι

Με στρογγυλό προστατευτικό ακροδέκτη γείωσης Όχι

Με LED σηματοδότησης Όχι

με κλειδαριά Όχι

Παρελκόμενα

Πλακίδια με θέση επιγραφής Όχι

Προεξοπλισμένο με Πρίζα

Κάλυμμα, πόρτα

Τύπος καπακιού Αυτοκλειόμενο αρθρωτό κάλυμμα, μπορεί να συγκρατηθεί στην τελική θέση

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	1
-------------------	---

Ασφάλεια

Με επαφές ασφαλείας	Ναι
Αντοχή σε κρούση IK	IK05
Κατηγορία προστασίας (IP)	IP55
Χρήση σε υψηλότερη κατηγορία IP	IP55 με κλειστό κάλυμμα

Λειτουργίες

Με φωτισμό προσανατολισμού	Όχι
Φωτιζόμενο	Όχι

Αναγνωριστικό (ID)

Με αποτύπωμα	Όχι
--------------	-----

Κείμενο

Κάλυμμα	Πλήρες περίβλημα
Ασφάλεια	προστασία για παιδιά
Είδος σύνδεσης	Με plug-in ακροδέκτες
Επιγραφή	Χωρίς επιγραφή
Ακροδέκτης	Με ακροδέκτη σύνδεσης 2 καλωδίων με clip-in της Wago για τη διασυνδέωση Με δύο θέσεις clip-in για ακροδέκτες σύνδεσης 2 καλωδίων Wago στο δάπεδο περιβλήματος

Κατάλληλο για

cubyko	
--------	--

Βιωσιμότητα

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι