



85020100



IP20

quicklink

Β.NET ΜΟΝΑΔΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ

Technische Merkmale

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα 50/60 Hz

Διαμόρφωση δικτύου

- χρήση σαν τροφοδοσία σε μονάδες ασύρματου

Μέτρηση

Ποσότητα επαφών Relative-humidity-without-condensation 0...65 %

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Υλικό Πλαστικό / μέταλλο

- δεν υπάρχει αγωγήμη σύνδεση μεταξύ του δακτυλίου στήριξης και των νυχιών στερέωσης

Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης 22 mm

Βάθος εγκατάστασης νυχιών 32 mm

Βάθος κώνευσης κουτιού εντοιχισμού 22 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

Συνθήκες σύνδεσης

Βιδωτοί ακροδέκτες (max.) 1 x 4/2 x 2,5 mm²

Αριθμός επαφών 1

- με βιδωτούς ακροδέκτες

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -5...45 °C

- χαμηλές απαιτήσεις ενέργειας σε ηρεμία

Ταυτοποίηση

Επεξεργασία/εφαρμογή ασύρματα συστήματα λειτουργίας KNX

Βασική σειρά Berker.Net