



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 χώνευσης κουτιού εντοιχισμού 22 mm

### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης με νύχια στήριξης

### Συνθήκες σύνδεσης

Βιδωτοί ακροδέκτες (max.) 1 x 4/2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

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