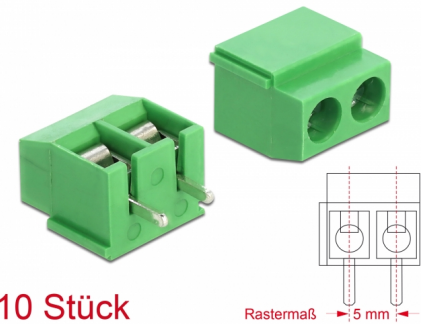


Delock Κυτίο διανομής για τοποθέτηση PCB version 2 ακίδων 5,00 χιλ. με κάθετη κλίση 10 κομμάτια

Περιγραφή

Αυτό το κυτίο διανομής της Delock είναι κατάλληλο για την τοποθέτηση σε ένα PCB. Αυτό μπορεί να τοποθετηθεί σε μια κάρτα, ώστε να δημιουργήσει μια βιδωτή σύνδεση. Επιπλέον, μπορούν να συνδεθούν καλώδια δεδομένων ή ρεύματος μέσω του κυτίου διανομής.



10 Stück

Rastermaß → 5 mm ←

Αρ. προϊόντος 65982

EAN: 4043619659821

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

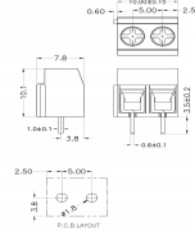
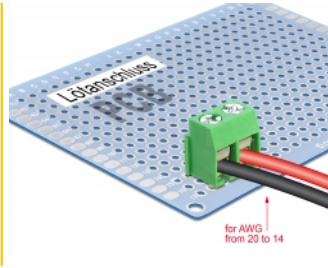
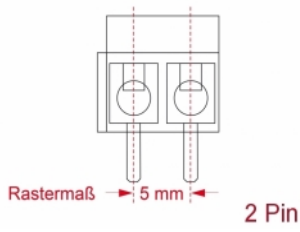
Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x 2 ακίδων κυτίο διανομής με βιδωτή άκρη
 - 1 x 2 ακίδων τοποθέτησης
- Απόσταση βήματος: 5,00 mm
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: -40 °C ~ 105 °C
- Για χρήση με εύρος καλωδίου από 20 έως 14 AWG
- Τάση αντοχής: AC 2000 V / 1 λεπτό
- Ονομαστική τάση σύμφωνα με: UL: 300 V, IEC: 250 V
- Ονομαστικό ρεύμα σύμφωνα με: UL: 10 A, IEC: 18 A
- Αντίσταση μόνωσης: 500 MΩ / DC 500 V
- Υλικό: πλαστικό
- Χρώμα: πράσινο
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 10,1 x 10,0 x 7,8 mm

Περιεχόμενα συσκευασίας

- 10 x Μπλοκ ακροδεκτών

Εικόνες



General

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Suitable for conductor gauge: | 20 - 14 AWG |
| Mounting type: | Soldering |

Interface

| | |
|---------------|--|
| Συνδετήρας 1: | 1 x 2 ακίδων κυτίο διανομής με βιδωτή άκρη |
| Συνδετήρας 2: | 1 x 2 ακίδων τοποθέτησης |

Technical characteristics

| | |
|----------------------|-------------------|
| Storage temperature: | -40 °C ~ 105 °C |
| Αντιστάτης: | 500 MΩ / DC 500 V |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|----------|
| Απόσταση βήματος: | 5 mm |
| Υλικό περιβλήματος: | πλαστική |
| Μήκος: | 10,1 mm |
| Width: | 10,0 mm |
| Height: | 7,8 mm |
| Χρώμα: | πράσινο |