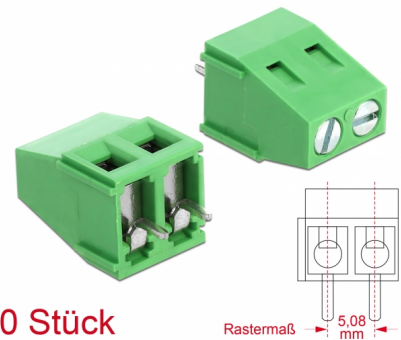


Delock Κυτίο διανομής για τοποθέτηση PCB version 2 ακίδων 5,08 χιλ. με κάθετη κλίση 10 κομμάτια

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.



Αρ. προϊόντος 66009

EAN: 4043619660094

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

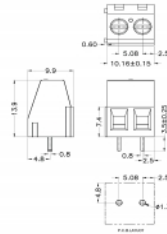
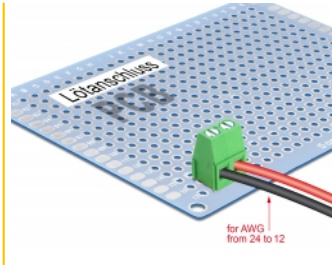
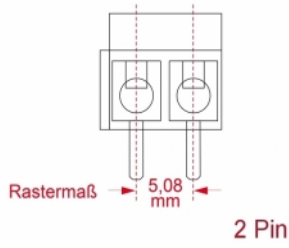
Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x 2 ακίδων κυτίο διανομής με βιδωτή άκρη
 - 1 x 2 ακίδων τοποθέτησης
- Απόσταση βήματος: 5,08 mm
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: -40 °C ~ 105 °C
- Για χρήση με εύρος καλωδίου από 24 έως 12 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. 13,9 x 10,1 x 9,9 mm

Περιεχόμενα συσκευασίας

- 10 x Μπλοκ ακροδεκτών

Εικόνες



General

Suitable for conductor gauge:	24 - 12 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:	5,08 mm
Υλικό περιβλήματος:	πλαστική
Μήκος:	13,9 mm
Width:	10,1 mm
Height:	9,9 mm
Χρώμα:	πράσινο