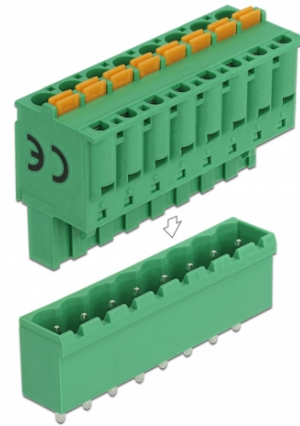


Delock Bornier pour PCB 8 broches 5,08 mm vertical

Description

Ce bornier de Delock sera soudé sur une carte PCB pour créer une connexion amovible entre deux composants.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - Bornier :
 - 1 x bornier 8 broches mâle
 - 1 x bornier 8 broches avec poussoir
 - Bornier :
 - 1 x bornier 8 broches femelle
 - 1 x bornier 8 broches avec broche à souder
- Distance de pas : 5,08 mm
- Température ambiante : -40 °C ~ 105 °C
- Utilisable pour des câbles de 28 à 12 AWG
- Matériaux : plastique
- Couleur : vert
- Dimensions (LxlxH) : env. 41,2 x 25,6 x 15,0 mm

N° produit 66503

EAN: 4043619665037

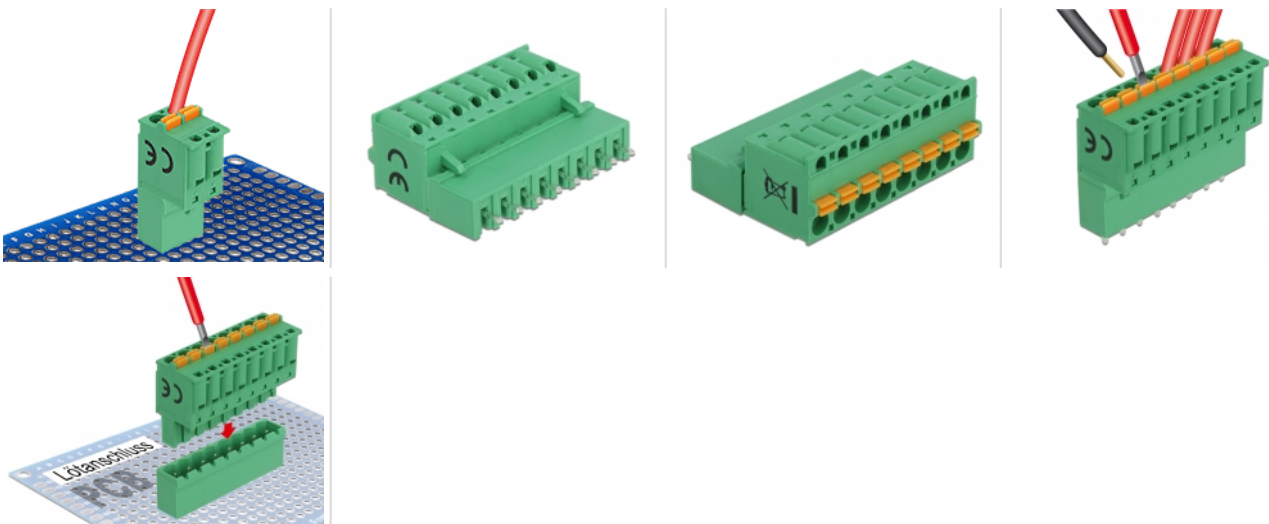
Pays d'origine: China

Emballage: • Sac polyvalent à fermeture éclair

Contenu de l'emballage

- Bornier
- Bornier

Image



| General | |
|-------------------------------|--|
| Suitable for conductor gauge: | 28 - 12 AWG |
| Interface | |
| Connecteur 1: | 1 x bornier 8 broches mâle |
| Connecteur 2: | 1 x bornier 8 broches avec poussoir |
| connecteur 3: | 1 x bornier 8 broches femelle |
| connecteur 4: | 1 x bornier 8 broches avec broche à souder |
| Technical characteristics | |
| Storage temperature: | -40 °C ~ 105 °C |
| Physical characteristics | |
| Distance de pas: | 5,08 mm |
| Matériaux: | plastique |
| Longueur: | 41,2 mm |
| Width: | 25,6 mm |
| Height: | 15,0 mm |
| Couleur: | vert |