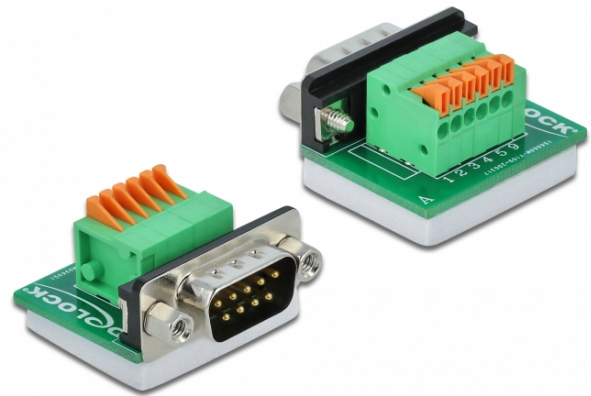


Delock D-Sub9 mâle à adaptateur de bornier avec bouton-poussoir horizontal

Description

Cet adaptateur bornier Delock peut servir à connecter des fils dénudés. Par conséquent, l'adaptateur n'est pas seulement pratique pour des applications industrielles spécifiques, mais également dans le domaine des loisirs, par exemple les chemins de fer miniatures.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x D-Sub9 mâle avec écrous
1 x bornier 6 broches avec poussoir
- Distance de pas : 2,54 mm
- Utilisable pour un câble 26 à 20 AWG
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 70 °C
- Dimensions (LxIxH) : env. 32 x 30 x 22 mm

Configuration système requise

- Un port D-Sub9 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur

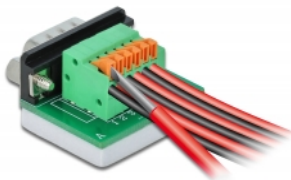
N° produit 66555

EAN: 4043619665556

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Image



| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| General | |
| Suitable for conductor gauge: | 24 - 20 AWG |
| Interface | |
| Connecteur 1: | 1 x Sub-D9 mâle avec écrous |
| Connecteur 2: | 1 x bornier 6 broches avec poussoir |
| Technical characteristics | |
| Température de fonctionnement : | -10 °C ~ 70 °C |
| Physical characteristics | |
| Distance de pas: | 2,54 mm |
| Longueur: | 32 mm |
| Width: | 30 mm |
| Height: | 22 mm |