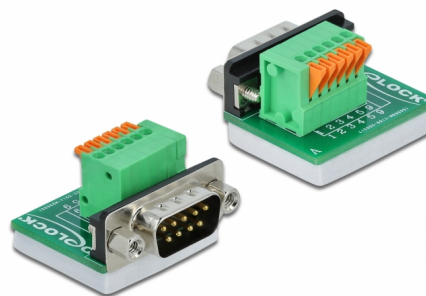


Delock D-Sub 9 mâle à adaptateur de bornier avec bouton-poussoir vertical

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.



N° produit 66554

EAN: 4043619665549

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x D-Sub 9 mâle avec écrous
 - 1 x bornier 6 broches avec poussoir
- Distance de pas : 2,54 mm
- Utilisable pour un câble 24 à 20 AWG
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 70 °C
- Dimensions (LxIxH) : env. 32 x 30 x 22 mm

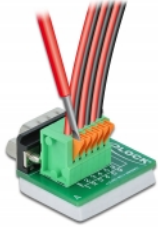
Configuration système requise

- Un port D-Sub 9 femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur

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 |