

Delock Connecteur de cloison DC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm femelle version à souder

Description

Ce connecteur femelle de cloison DC de Delock peut être installé ou câblé dans un boîtier ou un appareil pour l'alimenter.



DC 5.5 x 2.1 mm

N° produit 89910

EAN: 4043619899104

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Sac
polyvalent à fermeture
éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm femelle >
 - 3 x raccordement soudé
- Tension de fonctionnement: 16 V DC
- Intensité : 3 A max.
- Coque en plastique : PA66
- Goupille : cuivre plaque nickel
- Type de filetage : M8*P0.75
- Profondeur de montage : env. 15,5 mm
- Hauteur visible installé : env. 5,7 mm

Spécifications pour connexion d'alimentation

- Dimensions :
 - Intérieur : \varnothing env. 2,1 mm

Extérieur : \varnothing env. 5,5 mm

Hauteur : env. 9,5 mm

Contenu de l'emballage

- DC femelle de cloison

Image



Interface

| | |
|--------------|---|
| connecteur : | 1 x DC 5,5 x 2,1 mm femelle sur cloison |
|--------------|---|

Physical characteristics

| | |
|-----------------------|---------|
| Finition des broches: | nickelé |
|-----------------------|---------|