

Delock Câble DC 5,5 x 2,1 mm mâle à bloc terminal 2 broches 15 cm

Description

Ce câble de bloc terminal de Delock peut être utilisé pour connecter des barres. Ainsi, le câble est non seulement pratique pour des applications industrielles spéciales, mais aussi pour des aires de loisir, par exemple, les trains miniatures. Divers appareils ayant un connecteur DC approprié peuvent être branchés au câble, et sont alimentés individuellement (selon les exigences de l'appareil).



15 cm

N° produit 85712

EAN: 4043619857128

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm mâle
 - 1 x bornier 2 broches
- Pôle positif à l'intérieur, pôle négatif à l'extérieur
- Longueur broche CC : env. 11 mm
- Distance de pas : 5,00 mm
- Longueur sans connecteurs : env. 15 cm

Configuration système requise

- Un port DC femelle disponible 5,5 x 2,1 x 11,0 mm

Contenu de l'emballage

- Câble

Image



Interface

connecteur :	1 x CC 5,5 x 2,1 mm mâle
Connecteur 1:	1 x bornier 2 broches

Physical characteristics

Distance de pas:	5 mm
Longueur du cordon:	15 cm