

Delock Câble HSD Z mâle à USB 2.0 Type-A femelle 2 m

Description

Ce câble de Delock est approprié pour connecter des composants de la technologie électronique et l'électronique dans les véhicules.



2 m

N° produit 90488

EAN: 4043619904884

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x HSD Z mâle >
 - 1 x USB 2.0 Type-A femelle
- HSD Z: RAL 5021 Bleu d'eau
- Goupille : bronze phosphoreux plaqué or
- Isolateur : LCP
- Impédance : 100 Ohms
- Plage de fréquence : DC - 6 GHz
- Coque en plastique : PA66
- Longueur, cordon incl. : env. 2 m

Configuration système requise

- Appareil muni d'un port HSD Z ou USB 2.0 Type-A

Contenu de l'emballage

- Câble HSD

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x HSD male
Connecteur 2:	1 x USB 2.0 Type-A femelle

Technical characteristics

Frequency range:	0 - 6 GHz
Impédance s:	100 Ω

Physical characteristics

Material dielectric:	LCP
Material body:	PA66
Material ferrule:	Copper nickel plated
Material pin:	Phosphorus bronze gold plated
Longueur:	2 m
Width:	45,0 mm
Height:	12,1 mm