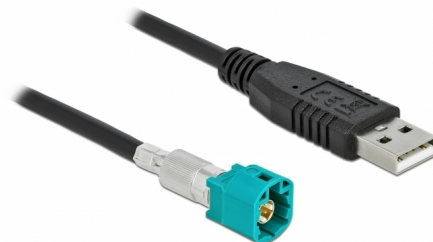


# Delock Câble HSD Z mâle à USB 2.0 Type-A mâle 0,5 m

## Description

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



0,5 m

### N° produit 90489

EAN: 4043619904891

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 mâle
- 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. 0,5 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 mâle |

## Technical characteristics

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Frequency range: | 0 - 6 GHz    |
| Impédance s:     | 100 $\Omega$ |

## Physical characteristics

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Material dielectric: | LCP                           |
| Material body:       | PA66                          |
| Material ferrule:    | Copper nickel plated          |
| Material pin:        | Phosphorus bronze gold plated |
| Longueur:            | 0,50 m                        |
| Width:               | 45,0 mm                       |
| Height:              | 12,1 mm                       |