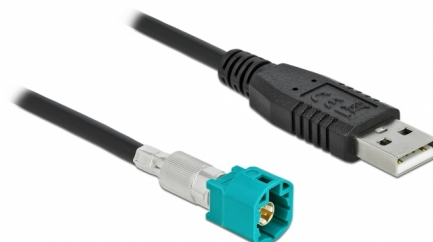


# Delock Cavo HSD Z maschio a USB 2.0 Tipo-A maschio 0,5 m

## Descrizione

Questo cavo Delock è adatto per il collegamento di componenti di tecnologia elettronica e di elettronica nei veicoli.



0,5 m

**Articolo n. 90489**

EAN: 4043619904891

Paese di origine: Taiwan,  
Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in  
plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x HSD Z maschio >
  - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
- HSD Z: RAL 5021 Blu acqua
- Pin: bronzo fosforoso placcato in oro
- Isolante: LCP
- Impedenza: 100 Ohm
- Gamma di frequenza: DC - 6 GHz
- Scocca in plastica: PA66
- Lunghezza con connettori: ca. 0,5 m

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con porta HSD Z o USB 2.0 Tipo-A libera

---

## Contenuto della confezione

- Cavo HSD

---

## Immagini



## Interface

|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| Connettore 1: | 1 x HSD male               |
| Connettore 2: | 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio |

## Technical characteristics

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Frequency range: | 0 - 6 GHz |
| Impedance:       | 100 Ω     |

## Physical characteristics

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