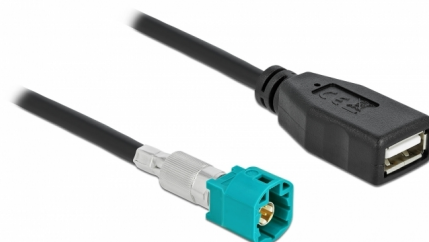


Delock Cavo HSD Z maschio a USB 2.0 Tipo-A femmina 0,5 m Premium

Descrizione

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



0,5 m

Articolo n. 90310

EAN: 4043619903108

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 femmina
- 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 femmina |

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 |