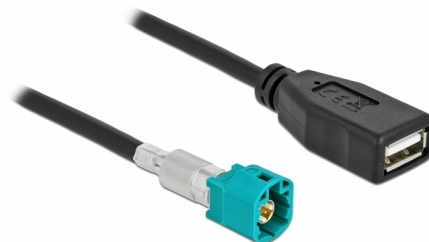


Delock Cable HSD Z macho a USB 2.0 Tipo-A hembra 2 m

Descripción

Este cable de Delock es adecuado para conectar componentes de tecnología electrónica y electrónica en vehículos.



2 m

Número de elemento 90488

EAN: 4043619904884

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Bolsa de
plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x HSD Z macho >
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A hembra
- HSD Z: RAL 5021 Azul agua
- Pin: bronce de fósforo chapado en oro
- Aislador: LCP
- Impedancia: 100 ohmios
- Intervalo de frecuencias: DC - 6 GHz
- carcasa de plástico: PA66
- Longitud incluido conectores: aprox. 2 m

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto libre HSD Z o USB 2.0 Tipo-A

Contenido del paquete

- Cable HSD

Image



Interface

Conector 1:	1 x HSD male
Conector 2 :	1 x USB 2.0 Tipo-A hembra

Technical characteristics

Frequency range:	0 - 6 GHz
Impedanciaios:	100 Ω

Physical characteristics

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