

Adapter HSD Z Stecker > USB 2.0 Typ-A Buchse

Beschreibung

Dieser Adapter von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Elektrotechnik und Elektronik in Fahrzeugen.



Artikel-Nr. 89896

EAN: 4043619898961

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss:
 - 1 x HSD Z Stecker >
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- HSD Z: RAL 5021 Wasserblau
- Pin: Phosphor Bronze vergoldet
- Isolation: LCP
- Gehäuse: Kupfer vernickelt
- Plastikgehäuse: PA66
- Frequenzbereich: DC - 6 GHz
- Maße (LxBxH): ca. 45,0 x 14,0 x 12,1 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien HSD Z oder USB 2.0 Typ-A Anschluss

Packungsinhalt

- HSD Adapter

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x HSD Z Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	0 - 6 GHz
------------------	-----------

Physikalische Eigenschaften

Material Dielektrikum:	LCP
Material Gehäuse:	PA66
Material Hülse:	Kupfer vernickelt
Material Kontaktstift:	Phosphor Bronze vergoldet
Länge:	45,0 mm
Breite:	45,0 mm
Höhe:	12,1 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de