

Kabel HSD Z Stecker zu HSD Z Stecker 1 m

Beschreibung

Dieses Kabel von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Elektrotechnik und Elektronik in Fahrzeugen.



Artikel-Nr. 90678

EAN: 4043619906789

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse: 2 x HSD Z Stecker
- HSD Z: RAL 5021 Wasserblau
- Pin: Phosphor Bronze vergoldet
- Isolation: LCP
- Impedanz: 100 Ohm
- Frequenzbereich: DC - 6 GHz
- Plastikgehäuse: PA66
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Packungsinhalt

- HSD Kabel

Abbildungen



Allgemein

| | |
|-------------|---------------------|
| Ausführung: | beide Seiten gleich |
|-------------|---------------------|

Schnittstelle

| | |
|--------------|-------------------|
| Anschluss 1: | 1 x HSD Z Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x HSD Z Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|------------------|-----------|
| Frequenzbereich: | 0 - 6 GHz |
| Impedanz: | 100 Ohm |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------|-----|
| Länge: | 1 m |
|--------|-----|

Herstellerinformationen

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