

Delock Mini FAKRA Stecker single gewinkelt A-Typ PCB

Beschreibung

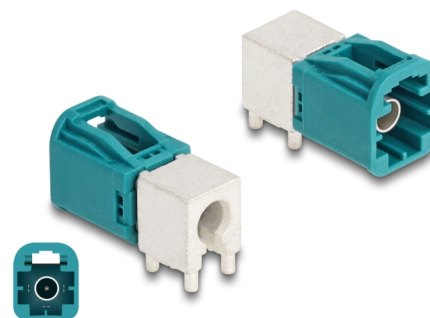
Dieser Adapter von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Elektrotechnik und Elektronik in Fahrzeugen.

Platzersparnis bis zu 80 %

Dank der geringen Größe der Gehäuse, bei höheren Datenraten, kann im Vergleich zum Standard FAKRA Verbinder eine Platzersparnis bis zu 80 % erreicht werden. Es können so mehrere Module auf kleinem Raum untergebracht werden.

Hinweis

A-Typ: Kompatibel zu Rosenberger



Artikel-Nr. 90112

EAN: 4043619901128

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss: 1 x Mini FAKRA Stecker 90° PCB
- Mini FAKRA Z: RAL 5021 Wasserblau
- Pin: Messing
- Isolation: LCP
- Plastikgehäuse: PA46
- Lötverfahren: THT
- Datentransferrate bis zu 28 Gbps
- Frequenzbereich: bis zu 20 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Maße (LxBxH): ca. 21 x 8 x 10 mm

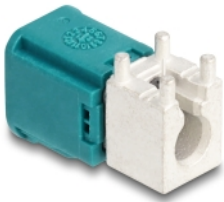
Systemvoraussetzungen

- Geeignete Platine zur Montage des Mini FAKRA Konnektors

Packungsinhalt

- Mini FAKRA Stecker

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Mini FAKRA Z
--------------	------------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	21 mm
Breite:	8 mm
Höhe:	10 mm
Farbe:	RAL 5021 Wasserblau