Datenblatt

TETRA BOS Antenne 380 - 410 MHz 0 dBi 17 cm omnidirektional Schraubmontage





 Artikel-Nr.:
 D12436

 Hersteller:
 Delock

 EAN:
 4043619124367

Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 85177000
Gewicht: 0.019 kg

Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des TETRA BOS Frequenzbereichs 380 - 410 MHz im Innen- und Außenbereich.

Spezifikation:

- Anschluss: M6 Innengewinde

- Anwendungsbereich: TETRA

- Frequenzbereich: 380 - 410 MHz

- Antennengewinn: 0 dBi

- Impedanz: 50 ?Ohm

- VSWR: 1,4

- Polarisation: linear

- Sendeleistung: 50 W

- Antennentyp: Stabantenne

- Montageart: Schraubmontage

- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C

- Länge: ca. 17 cm

Systemvoraussetzung:

- Antennenfuß mit M6 Außengewinde

Packungsinhalt:

- TETRA BOS Antenne

Weitere Bilder:

