

Artikelnr.: 335964

12439 - TETRA-BOS-Omniantenne - 380-410 MHz, M6-Innengewinde, 5 dBi, 46.5 cm, starr, Outdoor



8,76 EUR

Artikelnr.: 335964
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Delock TETRA-BOS-Omniantenne - 380-410 MHz, M6-Innengewinde, 5 dBi, 46.5 cm, omnidirektional, starr, Schraubmontage, Outdoor, schwarz

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

- Systemvoraussetzungen: Antennenfuß mit M6-Außengewinde (Delock 12484)
- Packungsinhalt: Antenne
- Verpackung: Poly-Beutel

- Anschluss: 1x M6-Innengewinde
- Frequenzbereich: 380 - 410 MHz
- Standards: TETRA
- Antennengewinn: 5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2.9
- Polarisation: Linear
- Betriebstemperatur: -30°C ~ 70°C
- Sendeleistung: 50 W
- Antennentyp: Stabantenne
- Montageart: Schraubmontage
- Antennenlänge: ca. 46.5 cm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

