



## TETRA Antenne 410 - 450 MHz 2,5 dBi 47,8 cm omnidirektional Schraubmontage



Artikel-Nr.:	D12441
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619124411
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85177000
Gewicht:	0.044 kg

### Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des TETRA Frequenzbereichs 410 - 450 MHz im Innen- und Außenbereich.

### Spezifikation:

- Anschluss: M6 Innengewinde
- Anwendungsbereich: TETRA
- Frequenzbereich: 410 - 450 MHz
- Antennengewinn: 2,5 dBi
- Impedanz: 50  $\Omega$  Ohm
- VSWR: 3,1
- Polarisierung: linear
- Sendeleistung: 50 W
- Antennentyp: Stabantenne
- Montageart: Schraubmontage
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Länge: ca. 47,8 cm

### Systemvoraussetzung:

- Antennenfuß mit M6 Außengewinde

### Packungsinhalt:

?TETRA Antenne

### Weitere Bilder:

