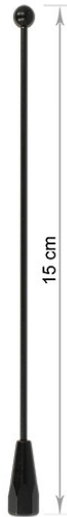




## TETRA Antenne 410 - 450 MHz 0 dBi 15,2 cm omnidirektional Schraubmontage



<b>Order number:</b>	D12440
<b>Hersteller:</b>	Delock
<b>EAN:</b>	4043619124404
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85177000
<b>Gewicht:</b>	0.017 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: 0 dBi
- Impedanz: 50  $\Omega$
- VSWR: 1,7
- Polarisation: linear
- Sendeleistung: 50 W
- Antennentyp: Stabantenne
- Montageart: Schraubmontage
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Länge: ca. 15,2 cm

### Systemvoraussetzung:

- Antennenfuß mit M6 Außengewinde

### Packungsinhalt:

- TETRA Antenne

### Weitere Bilder:

