

4696.01 TETRA 380...410 MHz

TETRA-Diplexer

TETRA-Diplexer mit folgenden Eigenschaften:

- Zusammenschalten von 2 Funkgeräten auf eine Antenne
- Anschließen von 2 Antennen auf ein Funkgerät
- Gehäuse aus Weißblech, gelötet
- Montage mittels zweier Schrauben
- Temperaturbereich -30° ... +60° C

TETRA-Diplexer

TETRA-Diplexer with the following features:

- Connect 2 transceivers to one antenna
- Attach 2 antennas to one transceiver
- Box of tinplate, soldered
- Mounting via two screws
- Operating temperature -30° ... +60° C

Frequenzbereich	Frequency Range	TETRA
Frequenz	Frequency	380-410 MHz
Anpassung	VSWR	≤ 1,5
Impedanz	Impedance	50Ω
Entkopplung	Decoupling	>25 dB
Durchgangsdämpfung	Transmission Loss	≤ 1,0 dB
Leistung	Power	2x 10 W 1x 20 W
Gewicht	Weight	~ 110 g
Steckverbinder	Connector	FME (m)

