

WISI EB 677 LTE

UHF-Antenne, Kanäle 21...48, mit LTE-Filter



Kurzbeschreibung

Die EB 677 LTE ist eine UHF Antennen für den Frequenzbereich 470...690 MHz. Das integrierte LTE-Filter überzeugt mit einer sehr hohen Sperrdämpfung und schützt die nachfolgende Verteilstruktur vor Störsignalen wie 4G/5G. Eine effektive und schnelle Installation wird durch die vormontierte und steckbare Mechanik realisiert.

Auf einen Blick:

- Integriertes LTE Filter ab 698 MHz
- Sehr hohe Sperrdämpfung der LTE Signale
- Hohe Verstärkung der DVB-T2 und DVB-T Kanäle
- Robuste und langlebige Mechanik aus Aluminium
- Stabile und korrosionsbeständige Edelstahlschrauben
- Mastklemme aus verzinktem Stahl

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 30. September 2020, 3:13 PM

Technische Daten	
Kanäle	21...48 (UHF, mit LTE-Filter)
Frequenzbereich UHF	470...690 MHz
Sperrbereich	730...862 MHz
Sperrtiefe	25 dB (ab 730 MHz)
Polarisation	horizontal
Elemente	41 St.
Gewinn	15.5 dB
Vor-/Rückverhältnis	>26 dB
Öffnungswinkel horizontal	29 °
Öffnungswinkel vertikal	34 °
Windlast horizontal	34 N
Windlast vertikal	62 N
Anschlüsse	
F-Buchse	1 St.
Allgemeine Daten	
Länge	1960 mm

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	1100 x 140 x 384 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	2.500 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	59.7 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	2.5 kg
EAN	4010056746100
Artikelnummer	74610
Zolltarifnummer	85291030