

connecting the future



TDA 80A RAL 7016, singlepack

Artikelnummer: 120514

Produktbeschreibung:

TRIAX TD Parabol-Antennen - Der klare Unterschied

Hergestellt und getestet nach den höchsten Präzisions- und Qualitätsstandards, bieten TRIAX Satelliten-Antennen einfachste Montage, hervorragende Leistung, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit.

TDS: Stahl TDA: Aluminium

- Unübertroffene Verarbeitungsqualität, ob Stahl oder Aluminium
 - Feuerverzinkter Stahl oder Aluminium
 - für zusätzlichen Korrosionsschutz
 - inklusive einzigartigem Kabelschutzsystem von TRIAX
 - sämtliche Bauteile absolut wetterfest-2 Jahre Garantie gegen Korrosion
 - 5 Jahre Garantie auf Funktionalität
- Hervorragende Leistung
 - Hoher Signalgewinn für bestmöglichen Empfang
- Schnelle und einfache Installation
 - "Ein-Klick" Montagesystem
 - Selbstsichernde Schrauben und Muttern
- Vereinfachte Logistik
 - Einzel- oder Großverpackung, je nach Kundenwunsch

TRIAX ist Ihr zuverlässiger Partner mit umfassendem Service und Support.

Spezifikationen

BESTELLINFORMATIONEN	
EAN Nummer	5702661205149
EIGENSCHAFTEN	
F/D ratio	0,62
Gütefaktor	17.3 dB/K
Offsetwinkel	25.6 °
Einstellbereich Elevation	0...90 °
FREQUENZBEREICH	
Frequenzbereich	10.7...12.75 GHz
VERSTÄRKUNG	
Gewinn bei 10,70 GHz	38.5 dBi
Gewinn bei 11,7 GHz	36.5 dBi
Gewinn bei 12,75 GHz	37 dBi
MECHANISCHE DATEN	
Material	Aluminium
Höhe (cm)	79 cm
Breite (cm)	71 cm
Halterung für Standrohr Ø	32...60 mm
Reflektorart	Offset
Öffnungswinkel	2.6 °
Armfarbe	Roh
Farbe	RAL 7016 - Anthrazitgrau
Verpackungs menge	1
Bruttohöhe	0,870 m
Bruttobreite	0,832 m
Bruttotiefe	0,100 m
Volumen	0,072 m3
Nettogewicht	3,250 kg
Gewicht Verpackung	1,390 kg
Gewicht	4,640 kg

