

## TDA 65 A pm Satelliten-Antenne

Art.-Nr. 126534



Die nach höchsten Präzisions- und Qualitätsstandards gefertigten und getesteten, einfach zu installierenden TRIAX-Antennen bieten hervorragende Leistung, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit. Entscheiden Sie sich für Antennen der Serien TDS und TDA, denn das Wichtigste bei einer Installation ist die Qualität des empfangenen Signals.

- 65 cm Ø Aluminiumantenne mit hohem Gewinn, Farbe RAL 7012
- Aluminium-Feedarm mit Kabeldurchführung
- Masthalterung mit Elevationseinstellung feuerverzinkt/galvanisiert
- Alu-Druckguss LNB-Feedhalter
- Vormontiertes Rückenteil mit Nieten
- Mastschelle mit Flügelmuttern geeignet für Masten mit 32-60 mm Ø

| Artikelbezeichnung:                       | TDA 65 A pm |                           |
|---|-------------|---------------------------|
| Art. Nummer                               | 126534      |                           |
| Reflector Typ                             | -           | Offset                    |
| Material Reflektor                        | -           | Aluminum                  |
| Reflektor Abmessungen                     | mm          | 644 x 574                 |
| Farbe                                     | -           | RAL 7012                  |
| Frequenzbereich                           | GHz         | 10.7... 12.75             |
| Offset Winkel                             | °           | 25                        |
| F/D ratio                                 | dB          | 0.6                       |
| Kreuzpolarisation                         | dB          | > 27                      |
| Verstärkung bei 10.75 GHz                 | dB          | 34.7                      |
| Verstärkung bei 11.75 GHz                 | dB          | 35.2                      |
| Verstärkung bei 12.75 GHz                 | dB          | 36.1                      |
| Öffnungswinkel bei 12.75GHz               | °           | < 3.1                     |
| Elevationswinkel                          | °           | 15 - 48                   |
| Maximale Elevation                        | °           | 45                        |
| Material Feedarm                          | -           | Aluminum                  |
| Material Mastschelle, geeignet für Mast Ø | mm          | verzinkter Stahl, 32 - 60 |
| Material LNB-Halter, geeignet für LNB Ø   | mm          | Alu Druckguss, 40 mm      |
| Windlast @ 72 Km/h / 144 Km/h / 216 Km/h  | Kg          | 10 / 41 / 92              |
| Verpackung                                | -           | Einzelverpackung          |
| Verpackungsmenge                          | -           | 1                         |
| Abmessungen Verpackung (B x H x T)        | mm          | 623 x 702 x 123           |
| EAN Nummer                                | -           | 5061038081336             |