



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Baureihe | Odace |
| Produkt- oder Komponententyp | TV/SAT/R-Steckdose |
| Gerätedarstellung | Mechanismus mit Befestigungsrahmen |
| Typ der TV-Steckdose | Individual |
| Verpackungstyp | Paint cover |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------------|--|
| Gehäusevariante | Einbau |
| TV-Stecker | Stecker IEC 9,52 mm |
| FM-Stecker | Buchse IEC 9,52 mm |
| SAT-Stecker | F-Typ |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Max. Abzweigungsämpfung | 3 dB SAT Signal950...2400 MHz 3 dB TV Signal125...862 MHz 2,5 dB R Signal5...108 MHz |
| Minimum return loss | 10 dB IN-OUT 10 dB TV 12 dB R 10 dB SAT |
| DC-Stromfluss | In SAT Fassung |
| Befestigungsmodus | Durch Schrauben |
| Farbton | Aluminium |
| Oberflächenbeschaffenheit | Matt |
| Bemessungsstrom | 350 mA |
| [Ue] Bemessungsbetriebsspannung | 24 V |
| Netzwerktyp | DC |
| Anschlüsse - Klemmen | Schraubklemmen |
| Schraubenkopfform | Pozidriv Nr. 1 |
| Drahtabisolierungslänge | 8 mm |
| Kabeltyp | Koaxial |
| Äußerer Kabeldurchmesser | 7 mm |
| Material | Thermoplastisches ABS-UV-stabilisiert: centre plate PBT (Polybutylenterephthalat) GF30: support frame Zinklegierung: Gehäuse |
| Höhe | 71 mm |
| Breite | 71 mm |
| Tiefe | 40 mm |
| Einbautiefe | 24 mm |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Produktgewicht | 0,0634 kg |
| Resistenz gegen chemische Substanzen | Resistent gegen Alkohol (70 %) Resistent gegen Alkohol (96 %) Resistent gegen A-Milchsäure Resistent gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistent gegen verdünnte Bleichmittel Resistent gegen verdünnten Ammoniak Resistent gegen Seifenwasser Resistent gegen Kristallreiniger Resistent gegen Wasserstoffperoxid 10 Volumen Beständig gegen Hexan |

Montage

| | |
|----------------------------------|------------|
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -5...50 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 5...45 °C |
| Normen | EN 50083-4 |
| Schutzart (IK) | IK04 |
| Schutzart (IP) | IP21 D |

Nachhaltigkeit

| | |
|--|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung |  REACH-Deklaration |
| REACH free of SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform  EU-RoHS-Deklaration |
| Toxic heavy metal free | Ja |
| Mercury free | Ja |
| Sustainable packaging | Yes |
| RoHS exemption information |  Ja |
| RoHS-Richtlinie für China |  RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltpunktdeklaration |  Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil |  Entsorgungsinformationen |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |
| Minimum percentage of recycled plastic content | 0 |