



459410



## Antennen-Steckdose 4Loch Einzeldose DC-durchlässig, Kommunikationstechnik

### Technische Merkmale

#### Funktion

- HDTV geeignet

#### Konnektivität

- fernspeisbar über F-Buchsen
- mit 2 unabhängigen SAT-Ausgängen (F-Buchsen) und 2 IEC-Ausgängen (male/female)
- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung

#### Spannung

- gleichspannungsdurchlässig

#### Frequenz

Breitbandtechnologie 5...2400 MHz

#### Widerstand

Wellenwiderstand 75 Ω

#### Dämpfung

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz 2 dB

Anschlussdämpfung bei 860 MHz 2 dB

#### Werkstoff

Werkstoff Metall

#### Montage

- für Gemeinschafts- und Breitbandkabelanlagen
- für SAT-Einzel- und Verteileranlagen
- für Multiswitch-Anlagen

#### Anschluss

Anschluss für gleichzeitigen Anschluss von Ton-, und  
Fernsehhempfänger sowie 2 unabhängige SAT-  
Receiver

- mit Schraubklemmen

#### Einstellungen

- auch für die Ergänzung von zusätzlichen SAT-Programmen in Breitbandkabelanlagen

#### Ausstattung

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs

#### Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb DC-durchlässig

**Normen**

---

Normen allgemein	EN 50083-2 und EN 60728-4
------------------	---------------------------

---

**Sicherheit**

---

Abschirmung	(VHF/UHF) nach EN 50083-2, Class B, (SAT) nach EN 50083-2, Class A
-------------	-----------------------------------------------------------------------

---

Schutzart	IP20
-----------	------

---

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-25...55 °C
--------------------	-------------

---

**Kennzeichnung**

---

Gewerk / Anwendung	Kommunikationstechnik
--------------------	-----------------------

---

Haupt-Designlinie	Kommunikationstechnik
-------------------	-----------------------

---