



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
-------------------	-----------------------
