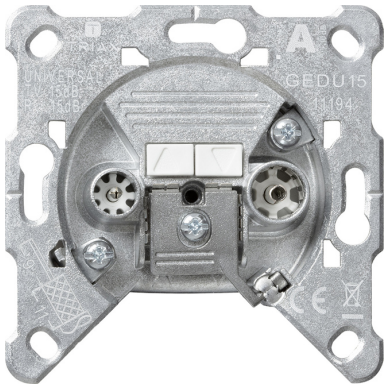


Einsatz Antennensteckdose (GEDU 15)

Artikelnummer 004200

EAN 4010337042006



Merkmale:

- Als Durchgangsdose verwendbar.
- Zum Einsatz in Gemeinschafts-Antennenanlagen mit mehreren Dosen (Baumstruktur).
- An beiden Anschlüssen steht das komplette Signalspektrum von 4 bis 2400 MHz zur Verfügung.

Hinweise:

- Nur für Schraubbefestigung.
- Achtung! Bauraum für Stecker und Biegeradien beachten.
- Bei Einsätzen mit Kupplungen beachten:
Nicht für Kanalinstallation und Standard-Gerätedose geeignet.
Anschluss mit Winkelsteckern empfohlen.
- Installationsempfehlung:
Kaiser Elektronik-Dosen
Unterputz-Montage: Kaiser Best.-Nr.: 1068-02
Hohlwandmontage: Kaiser Best.-Nr.: 9062-94
Betoninstallation: Kaiser Best.-Nr.: 1268-40
- Geeignet für terrestrischen Empfang, BK- und Satellitenempfangsanlagen.

Lieferumfang:

Zubehör:

- Abd. Koaxial-Antennensteckd.: 0869 ..
- System 55: 0869 03
- Flächenschalter: 0869 112
- S-Color: 0869 40

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC000439	Antennensteckdose

ETIM Merkmale:	
Ausführung	Durchgangsdose
Anschlussdämpfung bei 860 MHz	15dB
Anschlussdämpfung bei 2150 MHz	15dB
Anzahl der Auslässe	2
Kabelmodemtauglich	Ja
Durchgangsdämpfung bei 860 MHz	1dB
Durchgangsdämpfung bei 2150 MHz	1dB
Fernspeisetauglich	Nein
Frequenz	4-2400MHz

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,088	0,058	0,079	0,118
5	5er Stange	0,088	0,058	0,395	0,59