

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Breitbanddose 5-2000 MHz

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



### Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

### Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

**Feller-NR:** 1102-DU-19.G.A.56

**E-NR:** 936 106 090

**EAN:** 7613175554518

EDIZIO.liv - Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Mit Schraubklemmen - Mit Isoliergehäuse - Ohne Abschlusswiderstand (E-No 966 819 142) - WISI Adapter IEC-Stecker/WICLIC DV26 (E-No 966 762 472) - WISI Adapter IEC-Buchse/WICLIC DV28 (E-No 966 762 482) - Durchgangsdose - Dämpfung 19 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 26 mm - G.A - umbra - IP20 - 60 x 60 mm

### Ausführung:

Durchgangsdose

**Anzahl der Auslässe:** 2

**Anschlussdämpfung bei 860 MHz:** 18.5 dB

**Geeignet für Kabelmodem:** Ja

**Fernspeisetauglich:** Nein

**Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:** 20 dB

### Zerlegung:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR



Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Dur...

1102-DU-19.BAE

936 106 790



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Antennensteckdose - Ohne Abdeckrahmen - umbra

920-1102.G.A.56

974 166 090

Datenblatt: 1102-DU-19.G.A.56

