

## 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-02.GMI.A.56

**E-NR:** 936 070 090

**EAN:** 7613175547374

EDIZIO.liv - Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Mit Schraubklemmen - 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) - SNAPFIX® Befestigungssystem - Stichdose - Dämpfung 4 dB - Einbautiefe 25 mm - GMI.A - umbra - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

### Ausführung:

Stichdose

**Anzahl der Auslässe:**

2

**Anschlussdämpfung bei 860 MHz:**

4 dB

**Geeignet für Kabelmodem:**

Ja

**Fernspeisetauglich:**

Nein

**Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:**

5.2 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 - SNA...

1102-DU-02.BAM  
936 073 790



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Antennensteckdose - Mit Abdeckrahmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - umbra

920-1102.GMI.A.56  
974 160 090

Datenblatt: 1102-DU-02.GMI.A.56

