

## 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-15.GX.54.A.35

**E-NR:** 936 091 010

**EAN:** 7613175554440

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 15 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 54 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

**Ausführung:**

Durchgangsdose

**Anzahl der Auslässe:** 2

**Anschlussdämpfung bei 860 MHz:** 14.5 dB

**Geeignet für Kabelmodem:** Ja

**Fernspeisetauglich:** Nein

**Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:** 16 dB

**Zerlegung:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**


STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA  
 - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110  
 - SNAPFIX® Befestigungssystem -  
 Bestandteil...



Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse 1102-DU-15.BAE  
 A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 936 096 790  
 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert -  
 Dur...

**Datenblatt: 1102-DU-15.GX.54.A.35**



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für 920-1102.G.A.35  
Antennensteckdose - Ohne Abdeckrahmen - 974 166 010  
crema



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - crema 901.GX.54.A.35  
283 200 010