

## 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.61

**E-NR:** 936 091 000

**EAN:** 7613175554471

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 (ELDAS®-Nr 966 819 142) -  
 WISI Adapter IEC-Stecker/WICLIC DV26 (ELDAS®-Nr  
 966 762 472) - WISI Adapter IEC-Buchse/WICLIC DV28  
 (ELDAS®-Nr 966 762 482) - Durchgangsdose -  
 Dämpfung 15 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem -  
 Anbauhöhe 54 mm - GX.54.A - weiss - 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
Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1	1102-DU-15.BAE 936 096 790
Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert -	
Dur...	

**Datenblatt: 1102-DU-15.GX.54.A.61**

STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA

- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110

- SNAPFIX® Befestigungssystem -

Bestandteil...



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für 920-1102.G.A.61

Antennensteckdose - Ohne Abdeckrahmen - 974 166 000

weiss



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - weiss 901.GX.54.A.61

283 200 000