

## STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Breitbanddose 5-2000 MHz

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



**Farbe:**

schwarz

weiss

**Bauart:**

QMI.A

Q.A

QX.54.A

**Feller-NR:** 1102-DU-23.QX.54.A.61

**E-NR:** 936 111 100

**EAN:** 7613175434582

STANDARDdue (SNAPFIX) - Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Mit Schraubklemmen - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 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 23 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 56 mm - QX.54.A - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

<b>Ausführung:</b>	Durchgangsdose
<b>Anzahl der Auslässe:</b>	2
<b>Anschlussdämpfung bei 860 MHz:</b>	22.5 dB
<b>Geeignet für Kabelmodem:</b>	Ja
<b>Fernspeisetauglich:</b>	Nein
<b>Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:</b>	23.5 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-23.BAE  
A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1 936 116 790  
Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert -  
Dur...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Kappe für 901.QX.54.A.61  
QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung 283 200 100  
STANDARDdue 50 mm - Ohne  
Kunststoff-Grundrahmen (separat...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-1102.Q.A.61  
Antennensteckdose - Ohne Abdeckplatte - 974 166 100  
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm -  
weiss