

Datenblatt: 1102-65-11.QX.54.A.61

## STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem

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:** 1102-65-11.QX.54.A.61

**E-NR:** 936 011 100

**EAN:** 7613175432670

STANDARDdue (SNAPFIX) - DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Eigene Buchse für Kabelmodem - 5-65 MHz Rückweg - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiderstand (E-No 966 819 142) - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Durchgangsdose - Dämpfung 11 dB - Mit Isoliergehäuse - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 56 mm - QX.54.A - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

### Ausführung:

Durchgangsdose

#### Anzahl der Auslässe:

3

#### Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

11 dB

#### Geeignet für Kabelmodem:

Ja

#### Fernspeisetauglich:

Nein

#### Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

0 dB

### Zerlegung:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR



DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Mit Schraubklemmen - Dämpfung 11 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

1102-65-11.BAE  
936 016 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...

912.X.54.EA  
283 000 110

**Datenblatt: 1102-65-11.QX.54.A.61**



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-1102.Q.A.NET.61  
Datendose - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 974 146 100  
53 mm, für Bohrung 50 mm - weiss



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...)