

## STANDARDdue

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem


**Farbe:**
 schwarz

 weiss

**Bauart:**
 Q

 QMI

 QX.54

**Feller-NR:** 1102-65-15.QX.54.60

**E-NR:** 935 071 150

**EAN:** 7613175237640

DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Eigene Buchse für Kabelmodem - 5-65 MHz Rückweg - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiderstand (ELDAS®-Nr 966 819 142) - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Durchgangsdose - Dämpfung 15 dB - Anbauhöhe 55 mm - QX.54 - schwarz - IP20 - 76 x 76 mm - Mit Isoliergehäuse

**Ausführung:**
**Durchgangsdose**
**Anzahl der Auslässe:**
**3**
**Anschlussdämpfung bei 860 MHz:**
**15 dB**
**Geeignet für Kabelmodem:**
**Ja**
**Fernspeisetauglich:**
**Nein**
**Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:**
**0 dB**
**Zubehör:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**


STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Datendose - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - schwarz

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


Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.54

912.FX.54

283 915 000

## Datenblatt: 1102-65-15.QX.54.60



DD-Datendose für R/TV/Kabelmodem - Mit  
Schraubklemmen - Dämpfung 15 dB - BSE - 1102-65-15.BSE  
farbneutral 965 525 500



Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit  
Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne 901.QX.54.60  
Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) -  
schwarz 283 011 150