

Datenblatt: 1102-DU-15.FX.54.65

EDIZIOdue colore

Breitbanddose 5-2000 MHz


Farbe:

- | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> coffee | <input checked="" type="checkbox"/> schwarz |
| <input type="checkbox"/> weiss | <input type="checkbox"/> hellgrau | <input type="checkbox"/> dunkelgrau |

Bauart:

- | | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> FMI | <input type="checkbox"/> FX.39 |
| <input checked="" type="checkbox"/> FX.54 | | |

Feller-NR: 1102-DU-15.FX.54.65

E-NR: 935 372 030

EAN: 7613175290058

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 - Anbauhöhe 54 mm - FX.54 - hellgrau
- 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

Befestigungsbügel - Mit

912.FX.54

 Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -
FX.54

283 915 000



Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse

1102-DU-15.BSE

A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1

935 376 790

Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert -

Dur...

Datenblatt: 1102-DU-15.FX.54.65

Abdeckset - Für Antennensteckdose - Ohne
Abdeckrahmen - F - hellgrau

920-1102.F.65

378 020 030



Kappe für FX-Apparate - FX.54 - hellgrau

901.FX.54.65

283 905 030