

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-19.FX.39.67

E-NR: 935 381 040

EAN: 7613175291475

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 19 dB - Anbauhöhe 39 mm - FX.39 -
dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Ausführung:
Durchgangsdose

Anzahl der Auslässe:	2
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	18.5 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:	20 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-19.BSE
Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Dur...	935 386 790
Befestigungsbügel - Mit	912.FX.39
Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.39	283 914 000

Datenblatt: 1102-DU-19.FX.39.67

Abdeckset - Für Antennensteckdose - Ohne 920-1102.F.67
Abdeckrahmen - F - dunkelgrau 378 020 040



Kappe für FX-Apparate - Für 1 Apparat - FX - 901.FX.39.67
dunkelgrau 283 904 040