

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

Feller-NR: 1102-DU-19.FX.39.60

E-NR: 935 381 950

EAN: 7613175291444

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 - schwarz - 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 Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Dur...	1102-DU-19.BSE 935 386 790
Befestigungsbügel - Mit	912.FX.39
Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.39	283 914 000

Datenblatt: 1102-DU-19.FX.39.60

Kappe für FX-Apparate - Für 1 Apparat - FX - 901.FX.39.60
schwarz 283 904 950



Abdeckset - Für Antennensteckdose - Ohne 920-1102.F.60
Abdeckrahmen - F - schwarz 378 020 950