

**Fiche technique: 1102-DU-11.FX.54.65**
**EDIZIOdue colore**

Prise à bande large 5-2000 MHz


**couleur:**
 crema

 coffee

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

**Assortiment:**
 F

 FMI

 FX.39

 FX.54

**Feller-NR:** 1102-DU-11.FX.54.65

**E-NR:** 935 362 030

**EAN:** 7613175292274

Prise à bande large 5-2000 MHz - Blindage classe A, selon EN 50083-2:2012 - Pour des applications DOCSIS 3.1 - Certifié UPC Cablecom - Avec bornes à vis - Avec boîtier isolant - Sans résistance terminale (E-No 966 819 142) - Adaptateur WISI raccord IEC connecteur mâle - WICLIC DV26 (E-No 966 762 472) - Adaptateur WISI raccord WICLIC droite/IEC connecteur femelle DV28 (E-No 966 762 482) - Prise de passage - Atténuation 11 dB - Hauteur 54 mm - FX.54 - gris clair - IP20 - 74 x 74 mm

**version:**

prise de passage

**nombre de sorties:**

2

**atténuation de raccordement à 860 MHz:**

10 dB

**approprié pour modem câble:**

Oui

**apte à alimentation à distance:**

Non

**atténuation de raccordement à 2150 MHz:**

11.2 dB

**Décomposition:**

**Name / Kategorie**

Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.54

**Feller-Nr / E-NR**

 912.FX.54  
 283 915 000


Prise à bande large 5-2000 MHz - Blindage classe A, selon EN 50083-2:2012 - Pour des applications DOCSIS 3.1 - Certifié UPC Cablecom ...

 1102-DU-11.BSE  
 935 366 790

**Fiche technique: 1102-DU-11.FX.54.65**



Set de recouvrement - Pour prise d'antenne - 920-1102.F.65  
Sans cadre de recouvrement - F - gris clair 378 020 030



Capot pour appareils FX - FX.54 - gris clair 901.FX.54.65  
283 905 030