

**Fiche technique: 1102-DU-15.FX.54.57**
**EDIZIOdue colore**

Prise à bande large 5-2000 MHz


**couleur:**

**Assortiment:**

**Feller-NR:** 1102-DU-15.FX.54.57

**E-NR:** 935 372 890

**EAN:** 7613175290027

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 (N° ELDAS® 966 819 142) - Adaptateur WISI raccord IEC connecteur mâle - WICLIC DV26 (N° ELDAS® 966 762 472) - Adapteur WISI raccord WICLIC droite/IEC connecteur femelle DV28 (N° ELDAS® 966 762 482) - Prise de passage - Atténuation 15 dB - Hauteur 54 mm - FX.54 - coffee - IP20 - 74 x 74 mm

**version:**

prise de passage

**nombre de sorties:**

2

**atténuation de raccordement à 860 MHz:**

14.5 dB

**approprié pour modem câble:**

Oui

**apte à alimentation à distance:**

Non

**atténuation de raccordement à 2150 MHz**

16 dB

**Décomposition:**

**Name / Kategorie**

Plaque de base - Avec cadre synthétique -

**Feller-Nr / E-NR**

912.FX.54

Pour 1 appareil - 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-15.BSE

935 376 790

**Fiche technique: 1102-DU-15.FX.54.57**

Capot pour appareils FX - FX.54 - coffee      901.FX.54.57  
283 905 890



Set de recouvrement - Pour prise d'antenne -      920-1102.F.57  
Sans cadre de recouvrement - F - coffee      378 020 890