

**Fiche technique: 1102-DU-15.FX.39.61**
**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-15.FX.39.61

**E-NR:** 935 371 000

**EAN:** 7613175289977

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) - Adaptateur WISI raccord WICLIC droite/IEC connecteur femelle DV28 (N° ELDAS® 966 762 482) - Prise de passage - Atténuation 15 dB - Hauteur 39 mm - FX.39 - blanc - 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**
**Feller-Nr / E-NR**


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


Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.39

 912.FX.39  
283 914 000

**Fiche technique: 1102-DU-15.FX.39.61**



Set de recouvrement - Pour prise d'antenne - 920-1102.F.61  
Sans cadre de recouvrement - F - blanc 378 020 000



Capot pour appareils FX - Pour 1 appareil - FX 901.FX.39.61  
- blanc 283 904 000