

Fiche technique: 1102-DU-23.FX.54.60
EDIZIOdue colore

Prise à bande large 5-2000 MHz


couleur:

- | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> coffee | <input type="checkbox"/> noir |
| <input type="checkbox"/> blanc | <input type="checkbox"/> gris clair | <input type="checkbox"/> gris foncé |

Assortiment:

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

Feller-NR: 1102-DU-23.FX.54.60

E-NR: 935 392 950

EAN: 7613175289755

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 23 dB - Hauteur 54 mm - FX.54 - noir - IP20 - 74 x 74 mm

version:

prise de passage

nombre de sorties:

2

atténuation de raccordement à 860 MHz:

22.5 dB

approprié pour modem câble:

Oui

apte à alimentation à distance:

Non

atténuation de raccordement à 2150 MHz

23.5 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-23.BSE
 935 396 790

Fiche technique: 1102-DU-23.FX.54.60

Set de recouvrement - Pour prise d'antenne - 920-1102.F.60
Sans cadre de recouvrement - F - noir 378 020 950



Capot pour appareils FX - FX.54 - noir 901.FX.54.60
283 905 950