

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"/> BKE |
|------------------------------|

Feller-NR: 1102-DU-11.BKE.67

E-NR: 935 365 040

EAN: 7613175291024

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 - 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 11 dB - Profondeur 26 mm - BKE - gris foncé - IP20 - 80 x 115 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 MH

11.2 dB

Décomposition:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


Plaque de fixation - 1 x 1 - Avec 1 découpe normé - 70 x 70 mm

2711.JK

376 164 000



Cadre de recouvrement EDIZIOdue colore - BKE - gris foncé

2911.BKE.67

374 915 040

Fiche technique: 1102-DU-11.BKE.67

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.F.67

935 366 040