

Fiche technique: 1102-DU-15.BSE

Système de fixation à baïonnette

Prise à bande large 5-2000 MHz



couleur:

 incolore

Assortiment:

 BSE

 BSM

Feller-NR: 1102-DU-15.BSE

E-NR: 935 376 790

EAN: 7613175292526

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 - Profondeur 26 mm - IP20 - Distance de fixation 52 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