

Fiche technique: 1102-DU-11.BAE

Système de fixation SNAPFIX®

Prise à bande large 5-2000 MHz


Le système de fixation en deux étapes Feller SNAPFIX® réduit les tâches de planification,

couleur:

 incolore

Assortiment:

 BAE

 BAM



Feller-NR: 1102-DU-11.BAE

E-NR: 936 086 790

EAN: 7613175433790

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 11 dB - Système de fixation SNAPFIX® - Profondeur 26 mm - IP20 - 58 x 58 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 MHz:

11.2 dB