

**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, de pose et de maintenance.

**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) - Adapteur 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