

## Fiche technique: 1102-DU-19.BSE

### Système de fixation à baïonnette

Prise à bande large 5-2000 MHz



#### couleur:

 incolore

#### Assortiment:

 BSE

 BSM

**Feller-NR:** 1102-DU-19.BSE

**E-NR:** 935 386 790

**EAN:** 7613175290300

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 19 dB - Profondeur 26 mm - IP20 - Distance de fixation 52 mm

<b>version:</b>	prise de passage
<b>nombre de sorties:</b>	2
<b>atténuation de raccordement à 860 MHz:</b>	18.5 dB
<b>approprié pour modem câble:</b>	Oui
<b>apte à alimentation à distance:</b>	Non
<b>atténuation de raccordement à 2150 MHz:</b>	20 dB