

Fiche technique: 1102-DU-19.QMI.61

STANDARDdue

Prise à bande large 5-2000 MHz



couleur:



noir



blanc

Assortiment:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 1102-DU-19.QMI.61

E-NR: 935 200 100

EAN: 7613175289229

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 - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - 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 25 mm - QMI - blanc - IP20

version:

prise de passage

nombre de sorties:

2

atténuation de raccordement à 860 MHz:

18.5 dB

approprié pour modem câble:

Oui

apte à alimentation à distance:

Non

atténuation de raccordement à 2150 MHz:

20 dB

Décomposition:



Name / Kategorie

Prise à bande large 5-2000 MHz - Blindage classe A, selon EN 50083-2:2012 - Pour des applications DOCSIS 3.1 - Certifié UPC Cablecom ...

Feller-Nr / E-NR

1102-DU-19.BSM
935 383 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de
recouvrement - Pour prise d'antenne - Avec
plaque de recouvrement - Disque frontale 53
mm, pour déco...

920-1102.QMI.A.61

974 160 100