

Fiche technique: 1102-DU-23.QMI.61
STANDARDdue

Prise à bande large 5-2000 MHz


couleur:
 noir

 blanc

Assortiment:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 1102-DU-23.QMI.61

E-NR: 935 210 100

EAN: 7613175289687



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 (E-No 966 819 142) - Adaptateur WISI raccord IEC connecteur mâle - WICLIC DV26 (E-No 966 762 472) - Adaptateur WISI raccord WICLIC droite/IEC connecteur femelle DV28 (E-No 966 762 482) - Prise de passage - Atténuation 23 dB - Profondeur 25 mm - QMI - blanc - IP20

version:

prise de passage

nombre de sorties:	2
atténuation de raccordement à 860 MHz:	22.5 dB
approprié pour modem câble:	Oui
apte à alimentation à distance:	Non
atténuation de raccordement à 2150 MH	23.5 dB

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Prise à bande large 5-2000 MHz - Blindage classe A, selon EN 50083-2:2012 - Pour des applications DOCSIS 3.1 - Certifié UPC Cablecom ...	1102-DU-23.BSM 935 393 790
	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

Fiche technique: 1102-DU-23.QMI.61

