

Fiche technique: 1102-DU-15.Q.60
STANDARDdue

Prise à bande large 5-2000 MHz


couleur:

- noir
- blanc

Assortiment:

- Q
- QMI
- QX.54

Feller-NR: 1102-DU-15.Q.60



E-NR: 935 196 150

EAN: 7613175288710

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 15 dB - Profondeur 25 mm - Q - noir - IP20

version:	prise de passage
nombre de sorties:	2
atténuation de raccordement à 860 MHz:	14.5 dB
approprié pour modem câble:	Oui
apte à alimentation à distance:	Non
atténuation de raccordement à 2150 MHz:	16 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-15.BSE 935 376 790
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de recouvrement - Pour prise d'antenne - Sans plaque de recouvrement - Disque frontale 53 mm, pour découpe...	920-1102.Q.A.60 974 166 150

Fiche technique: 1102-DU-15.Q.60

