

Fiche technique: 1102-DU-23.Q.60
STANDARDdue

Prise à bande large 5-2000 MHz


couleur:

- noir
- blanc

Assortiment:

- Q
- QMI
- QX.54

Feller-NR: 1102-DU-23.Q.60

E-NR: 935 216 150

EAN: 7613175289274

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 23 dB - Profondeur 25 mm - Q - noir - 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 MHz: 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.BSE 935 396 790
	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-23.Q.60

