

Filtre LTE / 4G DL79



Information produit



Caractéristiques:

- Faible atténuation de passage
- Grande capacité de réjection
- Efficacité d'écran classe A
- Connectique F

excellence in digital ...



Filtre LTE/4G - DL79

Type	DL 79 Filtre LTE/4G
Atténuation de passage 5-790 MHz	Typ. 2,5 dB (max)
Atténuation de la bande réjectée 810 - 830 MHz	Typ. 25,0 dB (min.)
831 - 850 MHz	35,0 dB (min.)
851 - 920 MHz	45,0 dB (min.)
921 - 2200 MHz	48,0 dB (min.)
Atténuation de réflexion 5 - 790 MHz	Typ. 13,0 dB (min.)
Passage DC	500 mA
RFI 5 - 1000 MHz	-130 dB (min.)
Poids	env. 32 g
Dimensions	65 x 18 x 16 mm
Unité de vente / Emballage	1 pièce / blister
Conditionnement	100 pcs
EAN	4010056720681

Modifications techniques et erreurs d'impressions réservées 07.12

WISI FRANCE

4, rue André Kiener
BP11315
68013 COLMAR Cedex

Tél.: +33 (0)3 89 41 16 47
E-mail: wisi-france@wanadoo.fr
www.wisi.fr



excellence in digital ...