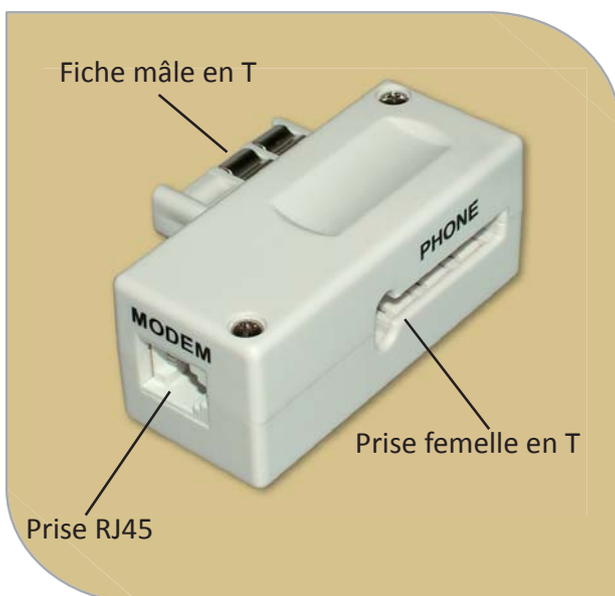




FILTRE ADSL FICHE EN T GIGOGNE - RJ45



DESCRIPTION

Permet la connexion au kit ADSL sur les réseaux Télécom prise en T.
Il est conforme à la spécification FT ST8902-2

- Dimensions hors-tout : 70x30x50mm
- Couleur : Blanc RAL 9010
- Poids : 37g
- Matière plastique : ABS
- Matière contacts : Maillechort, épaisseur 0.4mm

CONDITIONNEMENT

Ce produit est conditionné en sachet unitaire, avec une étiquette d'identification.

CARACTÉRISTIQUES

PARAMETER	RANGE (ETSI)	PERFORMANCES	RANGE 2BTD	PERFORMANCES
LINE IMPEDANCE	300 Hz<f <3.4 kHz	200 ohms +(750 ohms//15nF)	300Hz<f <3.4Khz	270 ohms +(750 ohms//150nF)
INSERTION LOSS	@ 1kHz	<1 dB	@ 1kHz	<1.3 dB
INSERTION DISTORTION	200 Hz<f <4 kHz	± 1.0 dB	200 Hz<f <4 kHz	±1.0 dB
BAND ATTENUATION	32 kHz - 60 kHz	>15 dB	32 kHz - 60 kHz	>25 dB
	60 kHz - 1.1Mhz	>25 dB	80 kHz - 1.1 MHz	>45 dB
RETURN LOSS	300 Hz - 500 Hz	>14 dB	300Hz - 500Hz	>14 dB
	500 Hz - 2 kHz	>18 dB	500Hz - 2kHz	>18 dB
	2 kHz - 3.4 kHz	>14 dB	2kHz - 3.4kHz	>14 dB
DELAY DISTORTION	200 Hz<f <4 kHz	<200 µs	200 Hz<f <4 KHz	18 µs Max
DC RESISTANCE TIP + RING		<50 ohms		<50 ohms
INSULATION RESISTANCE	100Vdc	>25 M ohms	100Vdc	

TÉLÉPHONIE FORGOS®