

Câbles d'Abonné PTT 298

DESCRIPTIF DU CABLE

- ▶ Câble PTT 298
- ▶ Câble 4 paires 5/10^e non écranté
- ▶ Euroclasse: Eca
- ▶ Conducteurs monobrin AWG24 100% cuivre
- ▶ Gaine PVC ivoire
- ▶ Conditionnement : couronne de 100 m et touret de 500 m

Âmes de cuivre massif

Gaines conducteurs PEHD

Températures d'utilisation : -25°C à +70°C

Code couleur NF C 93-530

Conforme NF C 32-070 C2

Conforme IEC 60332-1

Conforme RoHS 2002/95/EC



APPLICATIONS

Pour liaisons téléphoniques, informatiques et ADSL

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Impédance (Ω) :	100 Ohm \pm 15
Capacité mutuelle des paires (pF/m) :	57,5
Résistance max par conducteur (Ω /km) :	98,7
Résistance max. d'isolement à 20° (M Ω /km) :	500
Tension max. de travail (V) :	300

INFORMATIONS COMMERCIALES

Référence Azenn	Désignation	coloris
PTT298-4P C100	Câble PTT298-4P, couronne de 100 m	Ivoire
PTT298-4P T500	Câble PTT298-4P, touret de 500 m	Ivoire