

KX6A

Réf. à la norme: C 93 - 550

DESCRIPTIF DU CABLE

Ame :

Métal: Cuivre rouge recuit.

Forme: Ronde, $7 \times 0,19 \% \pm 0,005 \text{mm}$

Diamètre: 0,6 mm

Diélectrique :

Polyéthylène cellulaire PE.

Diamètre sur diélectrique: 3,7mm 0,12.

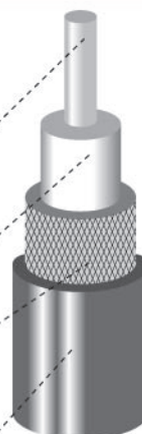
Blindage :

Tresse cuivre rouge, taux de recouvrement 80%.

Gaine extérieure:

PVC vert.

Diamètre extérieur: 6,1 mm $\pm 0,15$

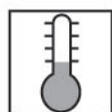


UTILISATIONS :

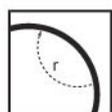
Transmission des signaux vidéo sur jusqu'à 400m de distance, et en radio fréquence.

Transmission des hautes et très hautes fréquences couvrant le spectre HF, VHF et UHF.

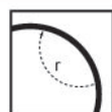
CARACTERISTIQUES DU CABLE



°C +70
-30



r mini fixe
posé=5D



r mini mobile
posé=10D



Moyen



Bon



Moyen



Moyen



Semi-
rigide



Sans
Plomb

DONNEES TECHNIQUES

► **Ame :**

- En multibrins de cuivre rouge.

► **Température maxi à l'âme :**

- 90°C en permanence.

- 250° en court-circuit.

► **Marquage :**

- CDM - KX6A - Réf.int - Année.

► **Conditionnement :**

Couronnes 100 et 200 m, tourets 500, 1000 m. Grandes longueurs sur demande.

Poids approximatif au Km : 36 Kgs environ.

Paramètres	Unités	Valeurs			
Impédance à 200 MHz	Ω	75 \pm 3			
Capacité nominale	pF/m	< 67 \pm 3			
Résistance d'isolement à 20°C	M Ω .Km	> 5000			
Rigidité diélectrique à 20°C	V	< 4200			
Résistance DC Max Cond.Intérieur	Ω /Km	93,8			
Résistance DC Max Cond.Extérieur	Ω /Km	22,6			
Vitesse de propagation	%	66,6			
Tension d'usage Max RMS	V	1900			
Température d'usage Max	°C	90			
Fréquence	MHz	10,0	200,0	400,0	800,0
Atténuation	dB/100m	3,7	17,0	25,0	35,5

IMPORTANT

(1) Intensités maximales valables pour : conducteurs posés dans un seul conduit en montage apparent; encastrés dans une paroi; dans un vide de sanitaire; dans une goulotte; sous moulure ; sous plinthe.

Informations données pour une température ambiante de 30°C.

Si les conditions sont différentes, appliquer les coefficients de correction du MANUEL DE RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES "**LES CABLERIES DU MAROC**".

AUTRES SECTIONS, AUTRES COULEURS: NOUS CONSULTER.

Toute utilisation du produit en dehors des conditions normales n'engage pas **Les CABLERIES DU MAROC**. Les caractéristiques portées sur cette fiche technique ne sont pas contractuelles et peuvent être modifiées à tout moment sans préavis. Elle reste la propriété exclusive des **CABLERIES DU MAROC**.