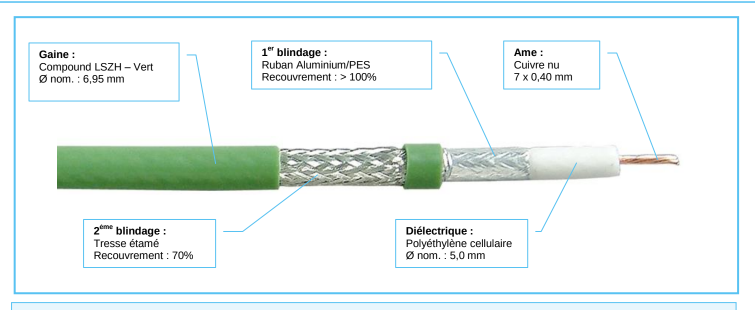
REF: XK 100 LSZH

Câble coaxial 75 Ω pour transmissions vidéo numérique, gaine extérieure LSZH



FT 3 09/11/2016 FR



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Câble coaxial 75 Ω pour transmission vidéo numérique et analogique sur longues distances.

Propriétés électriques

Impédance caractéristique : 75Ω Capacité nominale : 54 pF/m

Résistance électrique à 20°C

conducteur intérieur : 21 Ω /km conducteur extérieur : 26 Ω /km

Vitesse de propagation : 80 %

Affaiblissement nominal:

MHz	dB/100m	MHz	dB/100m
1	0,8	100	7,1
5	1,8	200	10,0
10	2,5	400	14,5
20	3,3	800	21,8
50	4,9	1000	25,0

Return Loss:

MHz	dB
30 - 300	> 20
300 - 600	> 18
600 - 900	> 15

Caractéristiques











Température d'utilisation : Poste fixe : - 10°C → + 80°C Poste mobile : - 5°C → + 70°C

Rayon de courbure minimum : Poste fixe : 5 x Ø

Poste mobile : 10 x Ø

IEC 60332-1

IEC 60754-1 & -2 IEC 61034-1 & -2

Conforme à la directive RoHS



