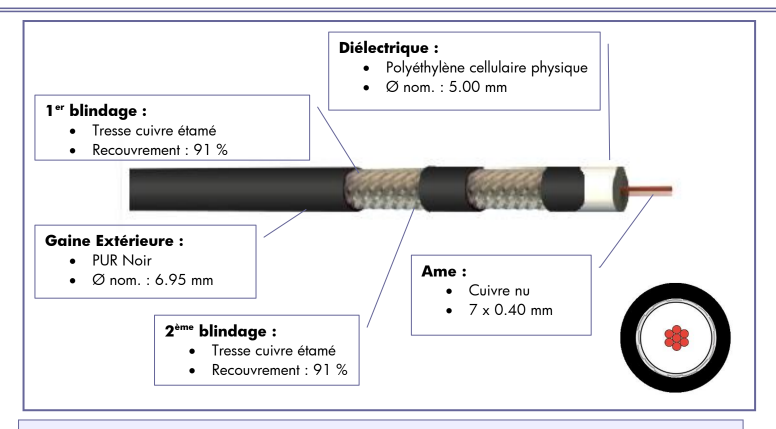
REF: HD1250 ULTRA





Ed. 1 03/17 MC

Câble Vidéo HDTV – 75 Ω - Gaine PUR Standard SMPTE292M - 1.5 Gb/s & Standard SMPTE424M – 3.00 Gb/s



INFORMATIONS PRODUIT

Applications

- Câble pour liaisons vidéo numérique HDTV.
- Grande souplesse Idéal pour toutes applications mobiles.

Propriétés électriques

Impédance caractéristique : 75 Ω
Capacité nominale : 54 pF/m
Résistance électrique à 20°C :

Conducteur intérieur : 21.00 Ω/km
 Conducteur extérieur : 12.00 Ω/km





REF: HD1250 ULTRA





Ed. 1 03/17 MC

d۵

Câble Vidéo HDTV – 75 Ω - Gaine PUR Standard SMPTE292M - 1.5 Gb/s & Standard SMPTE424M – 3.00 Gb/s

Affaiblissement nominal:

MHz	dB / 100m
• 50	4.90
• 100	6.60
• 200	9.10
• 400	13.00
• 800	19.10
• 1000	21.20
• 1500	26.40
• 3000	39.40

Return Loss :

MITZ		ab
•	30 - 900	≥ 25
•	900 - 1500	≥ 20
•	1500 - 3000	≥ 18

AALI.

Caractéristiques



Température d'utilisation : Installation fixe : - 10°C → + 70°C

Application mobile : - $5^{\circ}C \rightarrow + 60^{\circ}C$



Rayon de courbure minimum : Installation fixe : **70 mm**

Application mobile: 35 mm



Conforme à la directive RoHS

Référence

REF	mm ← ext.	Kg/Km Q	00
HD1250 ULTRA	6.95 mm	53.00	1000 m



