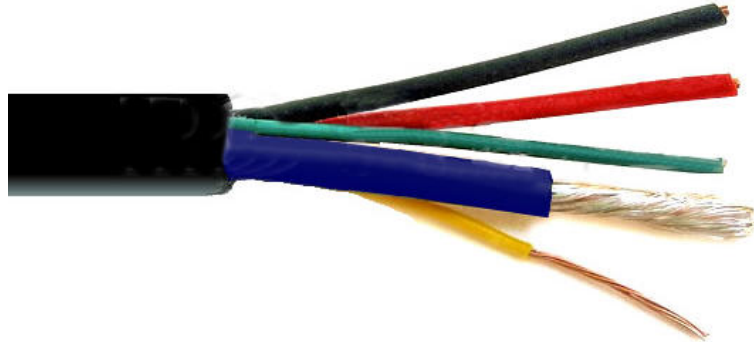




Câble coaxial numérique hybride HD14 + 3x2.5mm² (avec ou sans vert/jaune) sous gaine souple noire Ø 15mm en 500m

● Réf. : **HD14+3G2.5-500**



Caractéristiques :

- Ame rigide : cuivre
- Impédance : 75 Ohms
- Capacitance : 53 pF/m
- Vitesse de propagation : 85%
- Return Loss 5-30 MHz : > 40
- Double blindage : écran + tresse
- + 3 conducteurs 2.5mm² (avec ou sans vert/jaune)
- Le tout sous gaine en PVC souple noir (diamètre final du câble hybride : 15mm)

Attenuations à 20°C :

- 2 MHz : 0,97 dB/100m
- 3 MHz : 1,12 dB/100m
- 4 MHz : 1,24 dB/100m
- 5 MHz : 1,35 dB/100m
- 6 MHz : 1,46 dB/100m
- 7 MHz : 1,55 dB/100m
- 8 MHz : 1,64 dB/100m
- 9 MHz : 1,72 dB/100m
- 10 MHz : 1,79 dB/100m

Accessoires :

- Outil dénudeur automatique
- Fiche BNC droite mâle à compresser
- Pince à compresser les BNC

Portées maximales (*) :

Portées max.	Micro-coaxial HD 4	Câble coaxial HD 8	Câble coaxial HD 14
Analogique	200 mètres	500 mètres	1000 mètres
HD CVI	200 mètres	500 mètres	1000 mètres
A HD	200 mètres	350 mètres	500 mètres
HD TVI	150 mètres	250 mètres	500 mètres
HD SDI	50 mètres	150 mètres	200 mètres

(*) Ces distances indicatives peuvent varier selon les conditions d'utilisation et les équipements utilisés

Les caractéristiques techniques et photo portées sur cette fiche ne sont pas contractuelles et peuvent être modifiées sans préavis.