CABLAGE VIDEO

MULTI-VX®

Câble composite développé pour la transmission des signaux vidéo et pour l'alimentation des caméras fixes et mobiles.

Alimentation et signaux vidéos dans un même câble





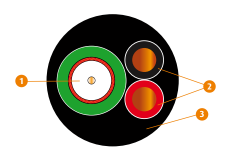


CABLA MULTI-VX®



Caractéristiques

MULTI-VX®1024



Câble coaxial VIDEOCOAX® KX 6A

- Composition Ame: 7 x 0.20 mm · Cuivre Rouge
 Diéletrique: PE − Ø 3.70 mm
 Tresse: Alliage de cuivre
 Gaine: PVC− Couleur Vert − Ø 6.10 mm



Conducteurs isolés 2 x 0.75mm²

- Composition des Ames : 24 x 0.19 mm Cuivre Rouge
 Isolant : PVC Couleur Rouge, Noir Ø 1.8 mm



Gaine externe

• PVC extra-souple – Couleur Noir - Ø 12 mm

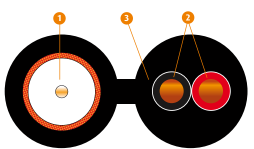
Marquage

OMERIN MULTI-VX 1024 (KX 6A + 2×0.75 mm²) + N° Lot

Conditionnements disponibles

- Touret 500 m

MULTI-VX®1159



Câble coaxial VIDEOCOAX® KX 6A

- Composition Ame : 7 x 0.20 mm Cuivre Rouge
 Diéletrique : PE − Ø 3.70 mm

 - Tresse : Alliage de cuivre Gaine : PVC– Couleur Noir Ø 6.10 mm



Conducteurs isolés 2 x 0.75mm²

- Composition des Ames : 24 x 0.19 mm Cuivre Rouge
 Isolant : PVC Couleur Rouge, Noir Ø 1.8 mm



Gaine externe

• PVC extra-souple - Couleur Noir - Ø 5.4 mm

Conditionnements disponibles

- Touret 250 n
- Boite ERB 150 m

100 m. MULTI-VX® 1024 KX 6A + 2 x 0.75 mm² rond

La Boite ERB

AVANTAGE

- Optimise le stockage
- Protège le câble
- Facilite le déroulage sur chantier
- Réduisez vos chutes!

La Boite ERB (Easy Reel Box), ingénieux système développé par le Groupe OMERIN, optimise à la fois le stockage et la protection des produits sur chantier. Elle dispose d'un dérouleur intégré facilitant le tirage du câble ainsi que des poignées ergonomiques améliorant les conditions de manutention.





32 AVENUE DE SAINT-ETIENNE, 42160 ANDRÉZIEUX-BOUTHÉON - FRANCE

TÉL:+33 (0)4 77 36 07 00

E-MAIL: POLYCABLE@OMERIN.COM