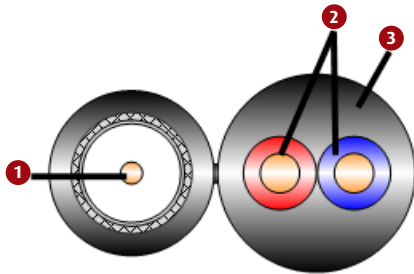


VIDEO 75 ohms vidéosurveillance



1163



Câbles coaxiaux

- 1** VIDEOCOAX® HD
voir fiche technique N° FT 5066
Diamètre : 4,5 mm
Couleur standard : noir
- 2** 2 x 0.75 mm² CuAl isolés en PVC
Couleurs : rouge, bleu
- 3** Gaine : PVC
Diamètre : 5.4 mm
Couleur standard : noir
Dans certains cas, pour des raisons de production, un ruban séparateur peut être disposé entre deux couches successives.

Caractéristiques

- Température d'utilisation : -30°C à +80°C
- Tension assignée (2x0,75 mm²) : 450/750 V
- Non propageateur de la flamme catégorie C2 selon NF C 32-070, EN 60332-1-2

Marquage

MULTI-VX 1163 (HD + 2x0,75 mm²)

Homologations - Normes

NF C 32-070, EN 60332-1-2

Conditionnement

Tourets, ERB.

Options

Autres couleurs pour la gaine extérieure : nous consulter

Applications

Câble composite pour la vidéosurveillance permettant à la fois la transmission des signaux vidéos et de données de contrôle et l'alimentation.