

## V2AN Vidéo Analogique - Audio Numérique



- 1 Âme souple cuivre étamé  
Composition nominale : 7x0.20 mm
- 2 Diélectrique : polyéthylène cellulaire  
Diamètre nominal : 2.8 mm
- 3 Tresse cuivre étamé
- 4 Gaine : PVC  
Diamètre nominal : 4.2 mm  
Couleur standard : noir

### Caractéristiques

- Température d'utilisation : -5°C à +70°C
- Non propagateur de la flamme catégorie C2 selon NF C 32-070, IEC 60332-1
- Impédance caractéristique : 75 ohms
- Connectiques recommandées : raccords compressés ou sertis

### Marquage

OMERIN (odiosis® V2AN - X

### Conditionnement

Bobines. Tourets.

### Options

V2AN-6 : CVBS + Y/C + YuV : nous consulter

### Applications

Câble de modulation Vidéo Analogique - Audio Numérique.

		Couleurs des coaxiaux	Applications	Diamètre extérieur nominal (mm)
V2AN-1		noir	CVBS	4.2
V2AN-2		rouge, bleu	Y/C, S Vidéo	10.4
V2AN-3		vert, rouge, bleu	YUV - YPbPr	11.0
V2AN-5		vert, rouge, bleu, noir, jaune	VGA = RvBHV	13.5