

# Sonorisation, Amplification, Hi-Fi

# **Audio Modulation MP**



N° Paires	Couleurs des conducteurs	
1	noir, rouge	
2	blanc, vert foncé	

4	Section nominale (mm²)	Composition nominale	Diamètre des conducteurs isolés (mm)	Diamètre extérieur nominal (mm)
	2 x 2 x 0.5	19 x 0.18	1.8	6.2

- Âme souple cuivre étamé
- 2 Isolant : polyéthylène

Repérage code couleur selon table

- 3 Drain de masse
- 4 Ruban polyester/aluminium
- Gaine : PVC

Couleur standard : cristal bleu

# 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 entre conducteurs : 75 ± 25 ohms

### Marquage

OMERIN (COCIOSIS® Audio Modulation MP section mm²

#### **Homologations - Normes**

NF C 32-201-1, NF C 32-070, IEC 60332-1

#### Conditionnement

Couronnes, Bobines, Tourets.

#### Option:

- Autres sections : nous consulter
- Autres couleurs : nous consulter

## **Applications**

Câble de modulation audio analogique stéréo symétrique et asymétrique. Ce câble est destiné aux liaisons des sources à l'amplificateur.

