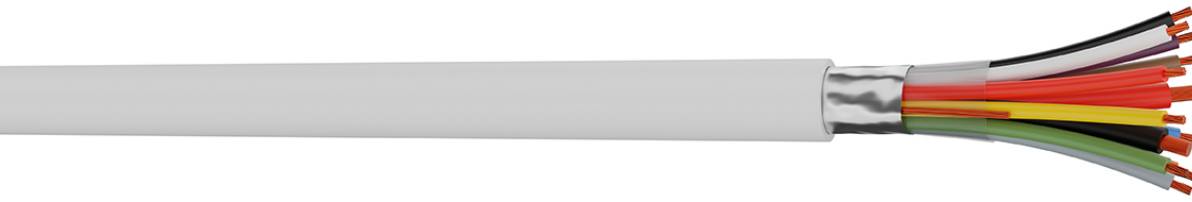


AL2752M1

**Câble alarme souple - 2x0,75 + 2x0,22 -  
Bobine de 100m**

## DESCRIPTION

Ces câbles composites souples permettent le raccordement des différents périphériques (contacts, capteurs, détecteurs, ...) aux centrales d'alarme. Leur écran général aluminium les protègent contre les perturbations électromagnétiques environnantes. 2 fils de 0,75 assurent l'alimentation du système.



## AVANTAGES

- Câbles composite : facilité d'installation
- Installation discrète grâce à sa gaine de couleur blanche

**AXCITY**  
/ ADALTRA

## CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	AL275M
Section du conducteur	0,22 mm <sup>2</sup> + 0,75 mm <sup>2</sup>
Composition Âme	0,75 + 0,22 mm <sup>2</sup>
Assemblage Conducteurs	Multi-conducteurs
Fil de déchirement	Oui
Couleur	Blanc

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension de service (V)	250 V
------------------------	-------

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0000
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	15 x Ø ext

## CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	0.0000
REF	AL2752M1
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	AL27510Mx_BD
Marques	AXCITY
Photo collection modèle	AL27510Mx_BD
Conditionnement Produit	Boite