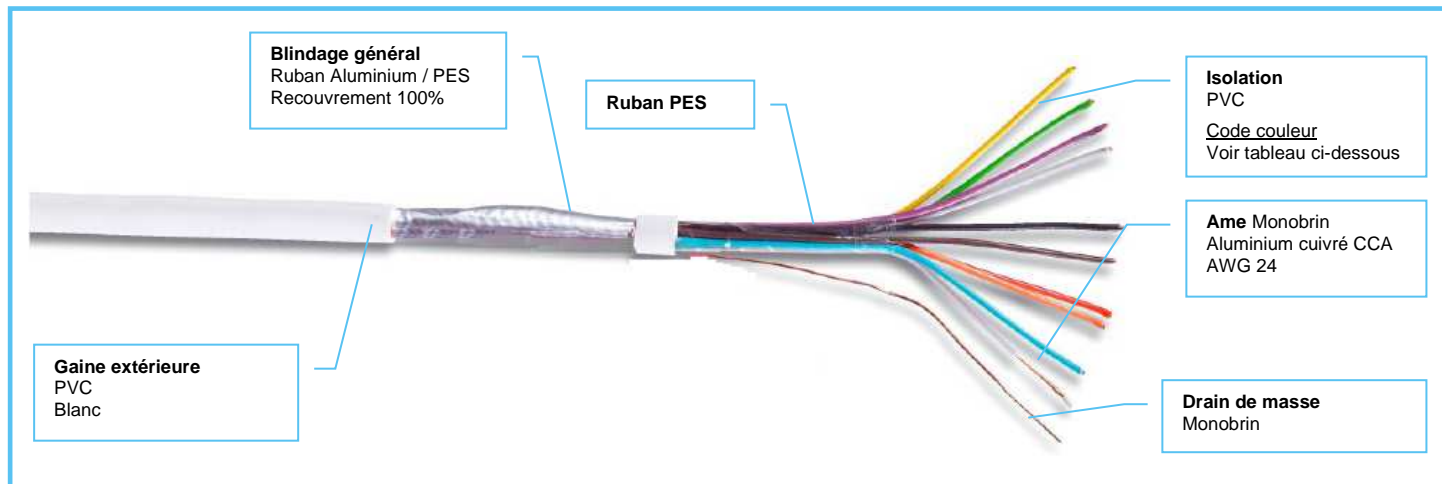


## ALxR

Câble alarme rigide

FT 3 02/10/2017 DL



## INFORMATIONS PRODUITS

### Application

Câbles d'alarme multiconducteurs rigides.

### Code couleur de l'isolant

1	Blanc	11	Bleu foncé
2	Rouge	12	Rose
3	Jaune	13	Blanc / Marron
4	Vert	14	Blanc / Violet
5	Gris	15	Blanc / Vert
6	Orange	16	Blanc / Bleu
7	Bleu clair	17	Blanc / Gris
8	Marron	18	Blanc / Jaune
9	Violet	19	Blanc / Noir
10	Noir	20	Blanc / Rouge

### Propriétés électriques

Tension nominale (U°/U) :	<b>200 V</b>
Tension de test (1 min./50Hz) :	<b>1200 V</b>
Résistance des conducteurs à 20°C :	<b>180 Ω/km</b>

### Caractéristiques



Tenue au feu :  
IEC 60332-1 ou NF C 32-070 Cat C2  
EN50575 :2014+A1 :2016 Classe Eca

Température de service :  
- 10°C → + 70°C

Rayon de courbure minimum :  
12 x Ø

Conforme à la directive RoHS







## ALxR

Câble alarme rigide

FT 3 02/10/2017 DL

### Références produits

 REF	 nbxmm	 mm +/- 10% ← ext.	 Kg/Km
AL4R	4 x AWG 24/1	3.7	23
AL6R	6 x AWG 24/1	4.4	33
AL8R	8 x AWG 24/1	4.7	49
AL10R	10 x AWG 24/1	5.3	58
AL12R	12 x AWG 24/1	5,7	65
AL14R	14 x AWG 24/1	5.9	73
AL20R	20 x AWG 24/1	6.7	110