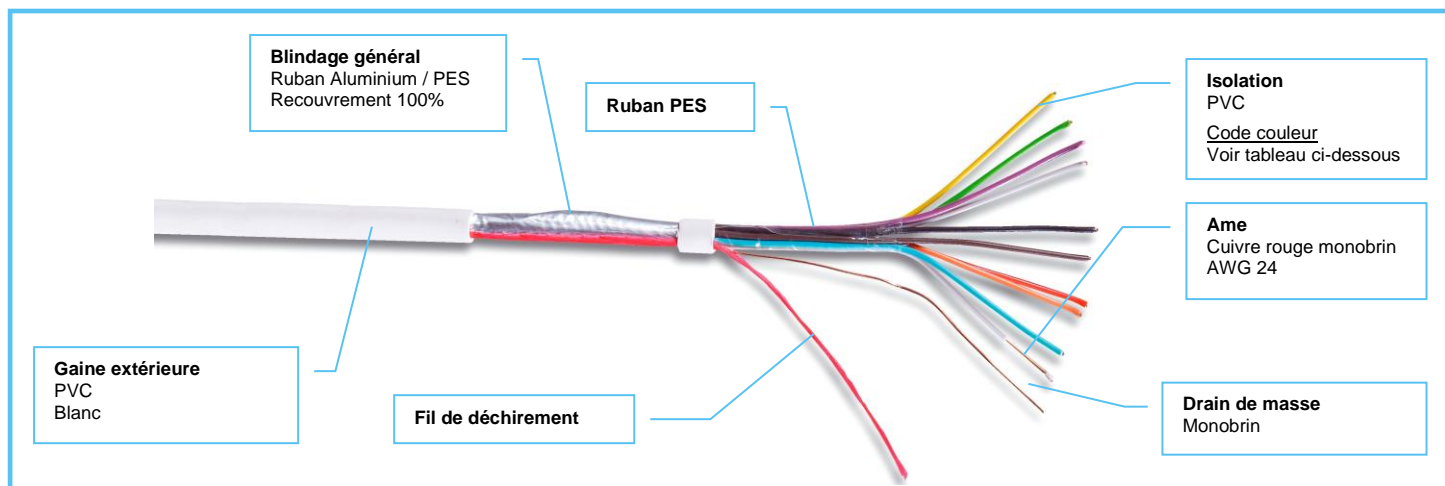


# REF : EV6R n.24 B

Câble alarme rigide TRANXALARM®



## INFORMATIONS PRODUITS

### Application

La série EV6R est composée de câbles multiconducteurs rigides.

### 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>96 Ω/km</b>

### Caractéristiques



Tenue au feu :  
IEC 60332-1 ou NF C 32-070 Cat C2



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



Rayon de courbure minimum : 12 x Ø







Conforme à la directive RoHS

## REF : EV6R n.24 B

Câble alarme rigide TRANXALARM®

### Références produits

			
EVR 4.24 B	4 x AWG 24/1	3.6	23
EVR 6.24 B	6 x AWG 24/1	4.0	33
EVR 8.24 B	8 x AWG 24/1	4.4	49
EVR 10.24 B	10 x AWG 24/1	5.0	58
EVR 12.24 B	12 x AWG 24/1	5,2	65
EVR 14.24 B	14 x AWG 24/1	5.4	73
EVR 20.24 B	20 x AWG 24/1	6.0	110

### 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