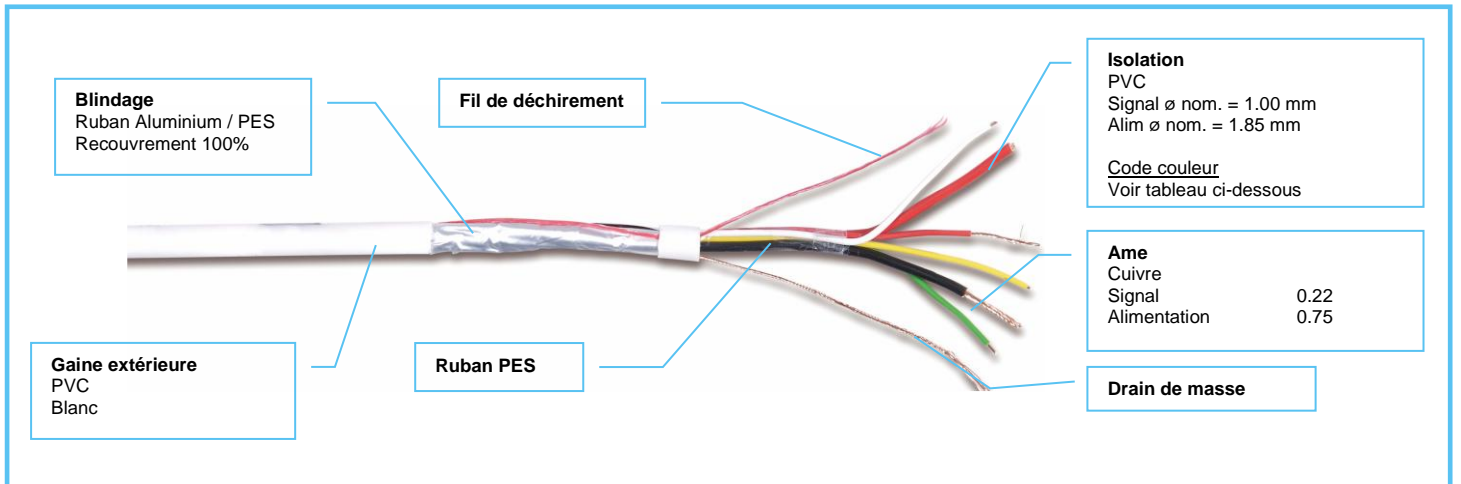


REF : MULTI 275 + n B

Câble d'alarme composite TRANXALARM



INFORMATIONS PRODUIT

Application

Câble d'alarme composite liant 2 conducteurs d'alimentations et des conducteurs pour la transmission de signaux.

Propriétés électriques

Tension de service :	Signal	= 200 V
	Alimentation	= 250 V
Tension de test	Signal	= 1200 V
	Alimentation	= 2000 V
Résistance des conducteurs à 20°C:	Signal	= 170 Ω /km
	Alimentation	= 40 Ω /km

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
10 x \varnothing



Conforme à la directive **RoHS**





REF : MULTI 275 + n B

Câble d'alarme composite TRANXALARM

Code couleur

Conducteurs Signal		Conducteurs Alimentation	
1	Blanc	1	Rouge
2	Rouge	2	Noir
3	Jaune		
4	Vert		
5	Gris		
6	Orange		
7	Bleu clair		
8	Marron		

Références produits

			
MULTI 275 + 4 B	(4 x 0.22) + (2 x 0.75)	5.5	44
MULTI 275 + 6 B	(6 x 0.22) + (2 x 0.75)	6.0	48
MULTI 275 + 8 B	(8 x 0.22) + (2 x 0.75)	6.6	56
MULTI 275 + 10 B	(10 x 0.22) + (2 x 0.75)	7.0	64