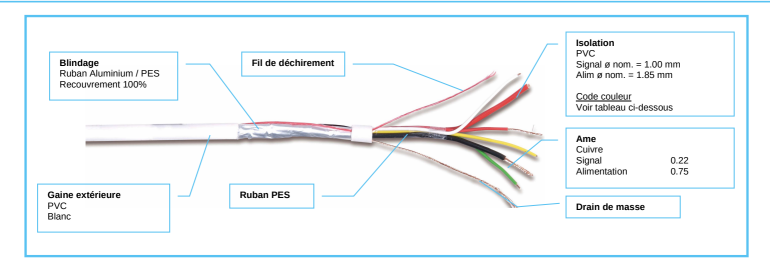
REF: MULTI 275 + n B







FT 8 02/10/2017 DL



PRODUCTS INFORMATIONS

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:

= 170 Ω /km Signal Alimentation = $40 \Omega/km$

Caractéristiques







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

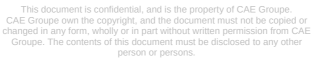
> Température de service: - 10°C → + 70°C

Rayon de courbure minimum

10 x Ø

Conforme à la directive RoHS





The characteristics related to this document are not contractual. and can be modified without warning.



REF: MULTI 275 + n B







FT 8 02/10/2017 DL

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

" REF.		mm — ext.	Kg/Km
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



