

INFORMATIONS PRODUITS

Application

La série 0.22 mm² est composée de câbles multi-conducteurs souples.

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 de service : 200 V

Tension de test : 1200 V

Résistance nominale des conducteurs à 20 °C : 96 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 Ø



Conforme à la directive RoHS

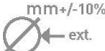
REF : 2XX0 B

Câble alarme souple TRANXALARM®

CAE
SECURITE 

FT 6 04/07 SL

Références produits

 REF	 nxmm ²	 mm±10% ← ext.	 Kg/Km
2020 B	2 x 0.22	3.10	15
2040 B	4 x 0.22	3.80	25
2060 B	6 x 0.22	4.40	36
2080 B	8 x 0.22	4.70	51
2100 B	10 x 0.22	5.50	60
2140 B	14 x 0.22	5.90	73
2200 B	20 x 0.22	6.70	113