



INFORMATIONS PRODUITS

Application

Câblage de tous types de systèmes de sonorisation

Câblage en installations fixe et mobile

Repérage des conducteurs par couleurs (Rouge/Noir) (Schéma 1) ou repérage mécanique par stries (Schéma 2)

Propriétés électriques

Tension : < 900 V

Tension de test : > 2500 V

Résistance de l'âme à 20°C :

0,5 mm² : 61,9 O/km

0,75 mm² : 36,1 O/km

1,0 mm² : 27,1 O/km

1,5 mm² : 18,1 O/km

Caractéristiques



Température d'utilisation :
Poste fixe :- 25°C → + 70°C
Poste mobile :- 5°C → + 70°C



Rayon de courbure minimum :
8 x Ø



Conforme à la directive RoHS

Références produits

REF	mm ²	Composition de l'âme	mm Ø ext.	Schéma	Couleurs
4030.5082 N/G/B	2 x 0,50	14 x 0,20 mm	1,8 x 3,7	2	Noir, Gris ou Blanc
4030.4008RN	2 x 0,50	14 x 0,20 mm	1,8 x 3,7	1	Rouge / Noir
4030.5067 N/G/B	2 x 0,75	24 x 0,20 mm	2,1 x 4,2	2	Noir, Gris ou Blanc
4030.4089 RN	2 x 0,75	24 x 0,20mm	2,1 x 4,2	1	Rouge / Noir
4030.5122 N/G/B	2 x 1,0	32 x 0,20 mm	2,4 x 4,8	2	Noir, Gris ou Blanc
4030.4150 RN	2 x 1,0	32 x 0,20 mm	2,4 x 4,8	1	Rouge / Noir
4030.5126 N/G/B	2 x 1,5	48 x 0,20 mm	2,6 x 5,2	2	Noir, Gris ou Blanc
4030.7126 RN	2 x 1,5	48 x 0,20 mm	2,6 x 5,2	1	Rouge / Noir