



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 Ω/km**

0,75 mm² : **36,1 Ω/km**

1,0 mm² : **27,1 Ω/km**

1,5 mm² : **18,1 Ω/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. | nxmm ² | Composition de l'âme | mm Ø ext. | Schéma | Couleurs |
|-----------------|-------------------|----------------------|--------------|--------|---------------------|
| 4030.5082 N / B | 2 x 0,50 | 14 x 0,20 mm | 1,8 x 3,7 | 2 | Noir ou Blanc |
| 4030.4008 | 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 | 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 | 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 |