

HP-R



- 1 Âme souple cuivre nu classe 5 - IEC 60228
- 2 Isolant : PVC
Repérage code couleur selon table
- 3 Gaine : PVC extra souple
Couleur standard : noir

Caractéristiques

- Température d'utilisation : -5°C à +70°C
- Non propagateur de la flamme catégorie C2 selon NF C 32-070, IEC 60332-1
- Résistance linéique à 20°C selon IEC 60228

Homologations - Normes

IEC 60228, NF C 32-070, IEC 60332-1

Conditionnement

Couronnes. Bobines. Tourets.

Options

- Autres sections : nous consulter
- Autres couleurs : nous consulter

Applications

Câble rond destiné à tous les types de systèmes de sonorisation HI-FI.
Câble de liaison entre l'amplificateur et les haut-parleurs en pose fixe ou mobile.

Nombre de conducteurs	Couleurs des conducteurs
2	rouge, noir
4	rouge, noir, jaune, blanc
8	rouge, noir, jaune, blanc, bleu, orange, gris, vert

Section nominale (mm ²)	Composition nominale	Diamètre des conducteurs isolés (mm)	Diamètre extérieur nominal (mm)	Masse linéique approximative (kg/km)
2 x 1.5	27 x 0.245	2.2	6.5	60
2 x 2.5	47 x 0.245	3.1	8.0	87
2 x 4	56 x 0.290	4.2	10.2	130
4 x 2.5	47 x 0.245	3.1	10.3	160
4 x 4	56 x 0.290	4.2	12.2	260
8 x 2.5	47 x 0.245	3.1	15.8	350