



### 1. UTILISATION

Câble pour haut-parleur

### 2. DESCRIPTION

Gaine PVC transparente avec marqueur blanc permettant une identification facile de la polarité. Le grand nombre de brins offre une flexibilité maximum pour des installations faciles. Pour les deux conducteurs 18 AWG, chacun est fabriqué à partir de 3 faisceaux de 24 brins en cuivre. La section de fil est de 2,54 x 5,08 mm.

### 3. DIMENSIONS

Réf.	Longueur (m)
0 514 09	15

### 4. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

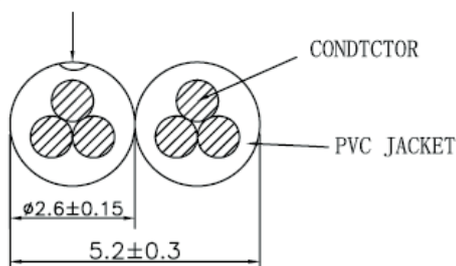
Agréments	Conforme RoHS
-----------	---------------

#### Câble :

18 AWG fil de cuivre nu 24/0,12 X 3C

Gaine PVC transparente  $\phi 2,6/2,6$  mm

White Strip, 1mm Width



#### Avantages :

- Très plat et facile à installer grâce à son « effet mémoire »
- Identification de la broche positive par une bande colorée

#### Application :

- Câblage haute-fidélité longue durée fiable
- Câblage interne des racks et haut-parleurs haute-fidélité
- Installation permanente dans les bâtiments, maisons, etc.