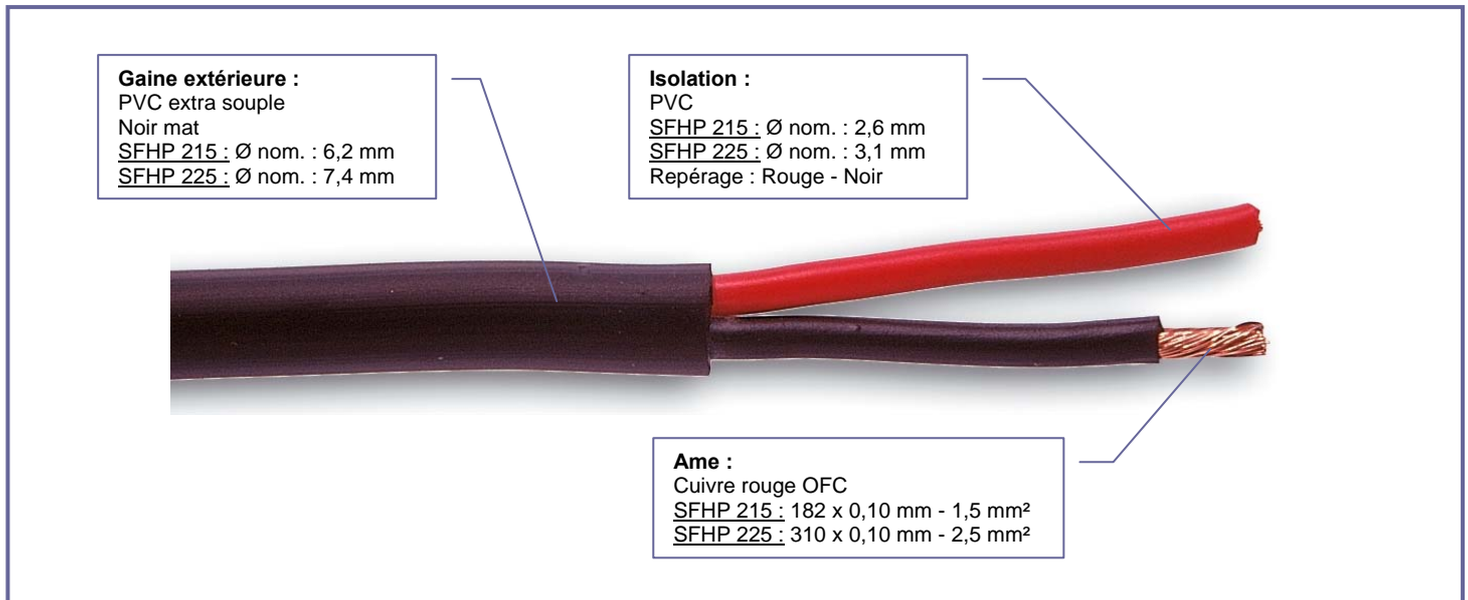


# REF : SFHP 215 & SFHP 225

Câble professionnel Haut Parleur

**S2CEB**   
AUDIO VIDEO BROADCAST

Ed. 3 05/07 SL



## INFORMATIONS PRODUITS

### Application

Câblage de tous types de systèmes de sonorisation.  
Câblage des amplis et des haut-parleurs.  
Idéal pour les applications mobiles : prestation scéniques, ...

### Propriétés électriques

Tension d'utilisation max. : **300 V**

Tension de test (50 Hz – 1 min) : **> 2000 V**

Résistance électrique de l'âme à 20°C :  
SFHP 215 : **< 13,3 Ω/km**  
SFHP 225 : **< 7,98 Ω/km**

Résistance d'isolement à 20°C : **> 100 MΩ.km**

### Caractéristiques



Température d'utilisation :  
Poste fixe : - 20°C → + 70°C  
Poste mobile : - 10°C → + 70°C



Rayon de courbure minimum :  
Poste fixe : 5 x Ø  
Poste mobile : 10 x Ø



Poids :  
SFHP 215 : 60 kg/km  
SFHP 225 : 87 kg/km



Conforme à la directive RoHS



Ce document est confidentiel, et est la propriété de CAE Groupe. CAE Groupe possède un copyright, et le document ne doit pas être copié ou changé sous aucune forme, complètement ou en partie sans permission écrite de CAE Groupe. Les caractéristiques portées sur cette fiche ne sont pas contractuelles, et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

**CAEGROUPE**   
www.cae-groupe.tr