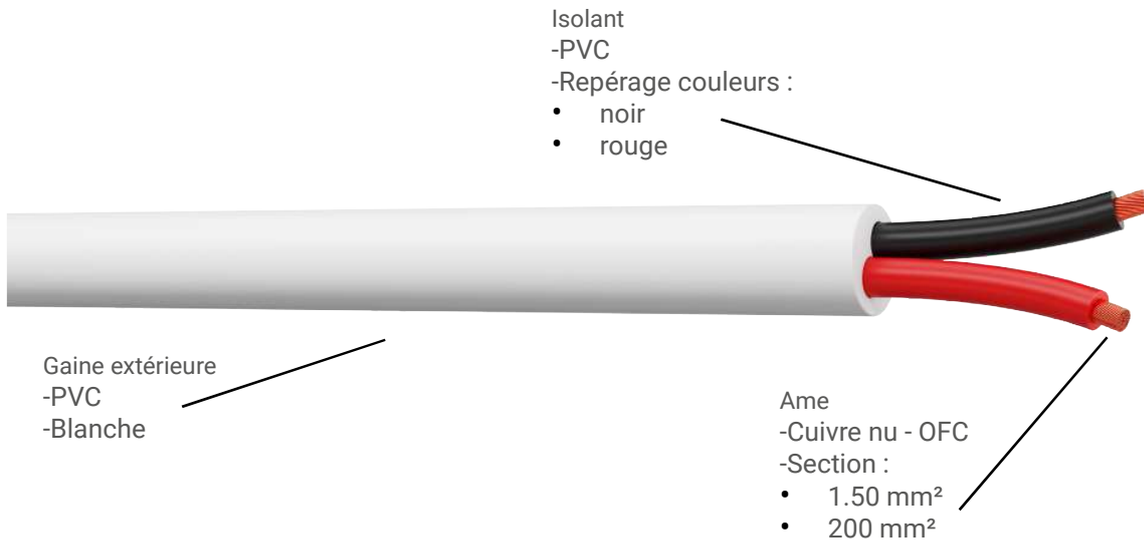


FHP215W & FHP225W

Câbles Haut-parleurs - Gaine PVC Blanche - OFC

+ AVANTAGES

- -Cuivre OFC
- -Extra souple
- -Discret

**DESCRIPTION / APPLICATIONS**

- Câblage de tous types de haut-parleurs
- Liaisons entre amplis et haut-parleurs
- Installations fixes dans les lieux recevant du public (théâtres, stades, salles de concert...)
- Ligne 100 Volts

NORMES

RETARDANT DE FLAMME : IEC 60332-1

EN 50575 : Eca

PROPRIÉTÉS ELECTRIQUE

RÉSISTANCE ELECTRIQUE DE L'ÂME À 20°C :

Section 1.50 mm² : <13.30 Ω/km

Section 2.50 mm² : <7.98 Ω/km

RÉSISTANCE D'ISOLEMENT À 20°C : >100 MΩ/km

VOLTAGE AC/DC : 240V

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUE / TECHNIQUE

TEMPÉRATURE D'UTILISATION :

- Poste fixe : - 20°C → + 80°C

RAYON DE COURBURE MINIMUM :

- Poste fixe : 8 x Ø

INFORMATION DE COMMANDE

REF	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
FHP215W1	Câble Haut-parleur - Gaine PVC - 1.5 mm ²	Bobine carton 100m
FHP215W5	Câble Haut-parleur - Gaine PVC- 1.5 mm ²	Touret 500m
FHP225W1	Câble Haut-parleur - Gaine PVC - 2.5 mm ²	Bobine carton 100m
FHP225W5	Câble Haut-parleur - Gaine PVC - 2.5mm ²	Touret 500m