

INFORMATIONS PRODUITS




APPLICATION

Câblage de tous types de systèmes de sonorisation.
Câblage des amplis et des haut-parleurs.
Câblage en installation fixe et mobile.
Public address.



PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Tension d'utilisation max. :	300 V
Tension de test:	2000 V
Résistance électrique de l'âme à 20°C :	
- Section 1,5 mm ² :	< 13,3 Ω/km
- Section 2,5 mm ² :	< 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
	Conforme à la directive RoHS

RÉFÉRENCES PRODUITS

 REF.	 nxmm ²	 mm ← ext.
CHPR 2x15NR	2 x 1,5	6,2
CHPR 2x25NR	2 x 2,5	7,4