

FHP8400N

Câble Haut Parleur - 8 x 4 mm² - Gaine
PVC noire



DESCRIPTION

Câble Haut-parleurs grande souplesse pour systèmes de sonorisation ou Public Address - Ame multibrins - 8 x 4 mm² - Gaine extérieure PVC noir - Conditionnement à la coupe.



AVANTAGES

- Robustesse
- Repérage couleurs des conducteurs
- Bonne tenue mécanique
- Existe en cordons - gamme ON AIR PRO

S2CEB
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	FHPxxxxyzzzz
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Section du conducteur	4 mm ²
Composition Âme	IEC 60228 Classe 5
Construction (mm ²)	8 x 4 mm ²
Assemblage Conducteurs	Multi-conducteurs
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance électrique linéaire (Ω / Km)	Conforme à la norme IEC 60228 classe 5
Tension de test (V)	1.2 kV
Tension de service (V)	300 V

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.2980
Rayon de courbure en pose fixe (mm)	5 x Ø ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	10D

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	10.0000
REF	FHP8400N
Chute Maxi E-commerce	49.0000
Photo collection SKU	fhp8400n_hd
Pictogramme	souple
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	fhp215_hd
Conditionnement Produit	Touret