

MPAI16

Câble audio analogique 16 paires 0.22 mm² blindage ruban alu par paire et général



DESCRIPTION

Câble multipaires pour installation en audio symétrique analogique âme multibrins 16 x 2 x 0.22 mm², blindage des paires par feuillard + blindage général par feuillard - gaine extérieure PVC noir - Conditionnement à la coupe



AVANTAGES

- Blindage et gainage individuel des paires
- Blindage général
- Excellente protection contre les parasites et interférences électromagnétiques

S2CEB
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	MPAIxx
Matériau du conducteur	Cuivre étamé
Section du conducteur	0,22 mm ²
Construction (mm ²)	16 x2x 0,22
Assemblage Conducteurs	Paires
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir
Ø GAINÉ NOM (mm)	17.1

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Vitesse de propagation (%)	66
Capacitance conducteur/blindage	145 nF/km
Capacitance conducteur/conducteur	80 nF/km

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.1038
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	MPAI16
Chute Maxi E-commerce	49.0000
Photo collection SKU	mpai16_hd
Pictogramme	analogique
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	mpai12_hd
Conditionnement Produit	Touret de 500m