

CA40

Paire de brassage audio numérique 0,22 mm² blindage alu gaine PVC noire - Bobine de 100m



DESCRIPTION

Câble symétrique analogique constitué de 2 conducteurs 0,22 mm² multibrins avec un blindage par feuillard aluminium, un drain de masse et une gaine en PVC Noir. Son diamètre de 4.00 mm permet le câblage interne de racks, baies et boîtier de scène en application mobile, fixe ou broadcast. Il est utilisé pour la fabrication de cordons de brassage audio analogique avec des connectiques XLR 3 points, Jack 3.5 mm ou 6.35 mm.



AVANTAGES

- Blindage de 100 %
- Facilité de câblage



Mise à jour le: 22/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Matériau du conducteur	Cuivre étamé
Section du conducteur	0,22 mm ²
Construction (mm ²)	2 x 0,22 mm ²
Assemblage Conducteurs	Paires
Blindage général	Ruban aluminium / PES avec drain de masse
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir
Diamètre mini de la gaine externe (mm)	3,90
Couleur externe des conducteurs	Noir

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension de test (V)	1500V
Tension de service (V)	100 V

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Vitesse de propagation (%)	66
----------------------------	----

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0061
Rayon de courbure en pose fixe (mm)	8 x Ø ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	15 x Ø ext

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	0.0000
REF	CA40
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	ca40_hd
Pictogramme	appli_mobile
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	ca40_hd
Conditionnement Produit	Bobine plastique de 100m