

CA40

**Paire de brassage audio numérique 0,22 mm<sup>2</sup> blindage alu gaine PVC noire - Bobine de 100m**



## DESCRIPTION

Câble symétrique analogique constitué de 2 conducteurs 0,22 mm<sup>2</sup> 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

**S2CEB**  
/ ADALTRA

## CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Matériau du conducteur	Cuivre étamé
Section du conducteur	0,22 mm <sup>2</sup>
Construction (mm <sup>2</sup> )	2 x 0,22 mm <sup>2</sup>
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