

MIC2221

Câble microphone 2 x 0.22 mm<sup>2</sup>  
blindage par tresse - Bobine de 100m



## DESCRIPTION

Câble microphone audio symétrique analogique âme multibrins 2 x 0.22 mm<sup>2</sup> blindé par tresse - gaine extérieure PVC noir Ø5,00mm - Conditionnement 100 m



## AVANTAGES

- Excellent rapport qualité / prix
- Grande performance
- Blindage général par tresse

**S2CEB**  
/ ADALTRA

Mise à jour le: 23/12/2025

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**

Type de produit	MIC222x
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Section du conducteur	0,22 mm <sup>2</sup>
Construction (mm <sup>2</sup> )	1 x2x 0.22 mm <sup>2</sup>
Assemblage Conducteurs	Paires
Blindage général	Tresse de cuivre
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir
Ø GAINÉ NOM (mm)	5,20

**CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION**

Capacitance conducteur/blindage	65 nF/km
---------------------------------	----------

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0110
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	MIC2221
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	mic2221_hd
Pictogramme	analogique
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	mic2221_hd
Conditionnement Produit	Bobine carton de 100m