

MIC2225

Câble microphone 2 x 0.22 mm²
blindage par tresse -Touret de 500m



DESCRIPTION

Câble microphone audio symétrique analogique âme multibrins 2 x 0.22 mm² blindé par tresse - gaine extérieure PVC noir Ø5,00mm - Conditionnement 500 m



AVANTAGES

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



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 ²
Construction (mm ²)	1 x2x 0.22 mm ²
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	MIC2225
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	mic2221_hd
Pictogramme	analogique
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	mic2221_hd
Conditionnement Produit	Touret de 500m