

STARQUADT1000

Câble micro starquad 4 x 0,22 mm² -
blindage double guipage étamé - Gaine
PVC noire - Touret 1000m

DESCRIPTION

Câble microphone souple audio symétrique analogique assemblage en quarte 0.22 mm²
blindé par double guipage Ø6,80mm - PVC Noir



AVANTAGES

- Liaison audio analogique en milieu broadcast
- Immunité contre les interférences électromagnétiques obtenue par son double guipage et son assemblage en quarte
- Faible bruit microphonique
- Application mobile ou fixe et studios d'enregistrement



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	STARQUADT1000x
Matériau du conducteur	Cuivre étamé
Section du conducteur	0,22 mm ²
Construction (mm ²)	4 x 0,22 mm ²
Assemblage Conducteurs	Quartés
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension de service (V)	100 V
------------------------	-------

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Capacitance conducteur/conducteur	56 nF/km
-----------------------------------	----------

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0254
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	Non concerné
Résistance aux UV	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	50.0000
REF	STARQUADT1000
Chute Maxi E-commerce	99.0000
Photo collection SKU	starquad_hd
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	starquad_hd
Conditionnement Produit	Touret de 1000m