

DMX512

Câble DMX512 - 2 Paires - 0,34 mm² -
Gaine PVC grise - Touret de 1000m



DESCRIPTION

Câble lumière 2 paires 0,34 mm² âme multibrins blindé par feuillard + tresse, impédance 110 Ohms - Gaine extérieure PVC Gris Ø 7,00 mm - Conditionnement 100 ou 500 m



AVANTAGES

- Grande souplesse
- Transmission sur grandes longueurs
- Haute résistance aux interférences grâce à son double blindage
- Existe en cordons – gamme ON AIR PRO



Mise à jour le: 19/12/2025

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	DMX512x
Matériau du conducteur	Cuivre étamé
Section du conducteur	0,34 mm ²
Construction (mm ²)	2 x2x 0,34 mm ²
Assemblage Conducteurs	Paires
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Bleu

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance électrique linéaire (Ω / Km)	$\leq 59 \Omega/\text{km}$
Tension de test (V)	1.2 kV

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

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

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0306
Rayon de courbure en pose fixe (mm)	5 x \varnothing ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	10D

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non
Température utilisation fixe (-x°C / +x°C)	-30°C / +70°C
Température utilisation mobile (-x°C / +x°C)	-5°C / +70°C

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	50.0000
REF	DMX512
Chute Maxi E-commerce	99.0000
Photo collection SKU	dmx512_hd
Pictogramme	appli_mobile
Marques	S2CEB
Conditionnement Produit	Touret de 1000m