

AUDIOLAN6A26

## CABLE ETHERNET CAT.6A - 4 PAIRES - F/UTP - 500 MHz



### DESCRIPTION

Câble souple Ethernet - Cat.6A - F/UTP - 500 MHz - AWG 26 - Gaine extérieure PVC noir



### AVANTAGES

- Grande souplesse.
- Faible encombrement.
- Existe en cordons - Gamme ON AIR PRO.



Mise à jour le: 28/04/2026

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**

Jauge de l'âme	AWG26/7
Diamètre isolant minimum (mm)	0,85
Diamètre isolant nominale (mm)	0.90
Diamètre isolant maximum (mm)	0,95
Assemblage conducteurs	Paires
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Noir
Diamètre nominale de la gaine externe (mm)	5.90
Type de blindage	F/UTP
Poids (Kg/Km)	450

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Capacité mutuelle (pF)	< 45 pF
------------------------	---------

**CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION**

Catégorie de performance	Catégorie 6A
Norme de transmission de données	EIA/TIA 568-C.2 Cat6A
Impédance caractéristique ( $\Omega$ )	100 Ohms

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Rayon de courbure en pose fixe (mm)	10 x $\varnothing$ ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	8 x $\varnothing$ ext

**CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES**

Conformité RoHS	OUI
Norme Composant	IEC 61156-6 Cat6A

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

Conditionnement Produit	Touret de 1000m
-------------------------	-----------------