

SYT324I1

Câble téléphonique numérique 3 Paires
AWG24 Ivoire - Couronne de 100m

DESCRIPTION

Ce câble téléphonique SYT Plus est destiné aux liaisons numériques haut débit. Il dispose d'une gaine extérieure en PVC ivoire et d'un assemblage en paires, assemblées en couches concentriques



AVANTAGES

- Câbles téléphoniques pour liaison numérique haut débit
- Faible taux d'erreur de transmission grâce à un taux de recouvrement de blindage >100%
- Couleur ivoire

AXCITY
/ 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

Matériau du conducteur	Cuivre nu
Section du conducteur	AWG24
Jauge de l'âme	AWG24
Composition Âme	monobrin
Nature de l'isolant	PE
Construction (mm ²)	3 x2x AWG24
Assemblage Conducteurs	Paires
Blindage général	Ruban aluminium / PES avec drain de masse
Fil de déchirement	Oui
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Gris
Diamètre mini de la gaine externe (mm)	4.6
Ø GAINÉ NOM (mm)	5.1

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Vitesse de propagation (%)	66
Impédance caractéristique (Ω)	100

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0121
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
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	0.0000
REF	SYT324I1
Chute Maxi E-commerce	0.0000

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Photo collection SKU	SYT220I_HD
Marques	AXCITY
Photo collection modèle	SYT220I_HD
Conditionnement Produit	Couronne de 100m