

SYT2524G50

Câble téléphonique armé numérique
SYT2 Plus gris - 5 paires AWG24 - Touret
de 5000m



DESCRIPTION

Ces câbles téléphoniques armés SYT2 Plus sont destinés aux liaisons numériques haut débit ADSL2+ / VDSL2. Ils disposent d'une gaine extérieure en PVC gris. La gamme se décline en 2 / 3 / 5 / 10 / 15 / 30 / 56 / 112 paires, AWG20 ou AWG24.



AVANTAGES

- Câbles téléphoniques pour liaison numérique haut débit
- Armure acier : protection contre les chocs et rongeurs

AXCITY
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	SYT2
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)	5 x2x AWG24
Assemblage Conducteurs	Paires
Blindage général	Ruban aluminium / PES avec drain de masse
Matière de la gaine interne	PVC
Armure générale	Double feuillard acier
Fil de déchirement	Oui
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Gris
Diamètre mini de la gaine externe (mm)	8
Ø GAINÉ NOM (mm)	8.9

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)	0.0185
Rayon de courbure en pose fixe (mm)	15 x Ø ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	30 x Ø ext

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Norme Feu	IEC 60332-1
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	SYT2524G50
Chute Maxi E-commerce	100.0000
Photo collection SKU	syt21020g20_hd
Pictogramme	antirongeur
Marques	AXCITY
Photo collection modèle	syt21020g20_hd
Conditionnement Produit	Touret de 5000m