

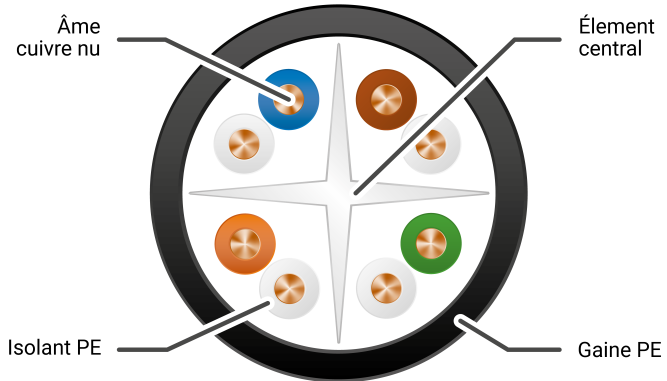
VG64PE5

Câble CAT6 U/UTP 1x4P PE Fca Touret de 500m



## DESCRIPTION

Le câble U/UTP 4 paires ou 2x4 paires, VG64PE, est équipé d'une gaine PE lui permettant une utilisation en extérieur. Il est une solution parfaite pour le raccordement d'équipement terminal IP type caméra IP.



## AVANTAGES

- Adapté aux applications extérieures
- Alimentation électrique des équipements (caméra, point d'accès Wi-Fi, téléphone IP ...)



## CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	VG6xPEyyyy
Jauge de l'âme	AWG23
Composition Âme	AWG23
Assemblage Conducteurs	Paires
Nature de la gaine extérieure	PE
Couleur	Violet RAL 4001
Diamètre mini de la gaine externe (mm)	5.7
Ø GAINÉ NOM (mm)	6
Présence drain de masse	Non
Type de blindage	U/UTP
Code couleur isolant	Bleu et Blanc bleu ou Blanc - Orange et Blanc orange ou Blanc - Vert et Blanc Vert ou Blanc - Marron et Blanc Marron ou Blanc
Diamètre isolant minimum (mm)	0,87
Diamètre isolant maximum (mm)	0,97
Diamètre sur isolant (mm)	0,92

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance de boucle	165
Résistance d'isolement minimum	> 5000 MΩ x km
Résistance électrique linéaire (Ω / Km)	83
Tension de service (V)	<250Vdc
Capacité mutuelle (pF)	< 45 pF
Déséquilibre de capacité	< 1600 pF/km

## CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Atténuation de couplage (dB)	33
délai de désalignement	< 45
Résistance au déséquilibre (Ω)	< 2
Vitesse de propagation (%)	69
Catégorie de performance	Catégorie 6
Norme de transmission de données	EIA/TIA 568-C.2 Cat6, EN 50173-1: 2011 Classe E, ISO 11801 Ed.3 Classe E
Impédance caractéristique (Ω)	100
Capacitance conducteur/blindage	1,6 nF/km
Capacitance conducteur/conducteur	45 nF/km

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0210
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	Fca
Norme Feu	IEC 60332-1
Conformité RoHS	Conforme à la directive RoHS
Norme Composant	IEC 61156-5 Cat6

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

Mini de coupe	0.0000
REF	VG64PE5
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	vg64pe_hd
Photo schéma coupe	VG64PE_COUPE_FR_HD
Photo schéma coupe modèle	VG64PE_COUPE_FR_HD
Pictogramme	250_mhz
Marques	MMC
Photo collection modèle	vg64pe_hd
Gamme produit	Multimedia Connect
Conditionnement Produit	Touret de 500m