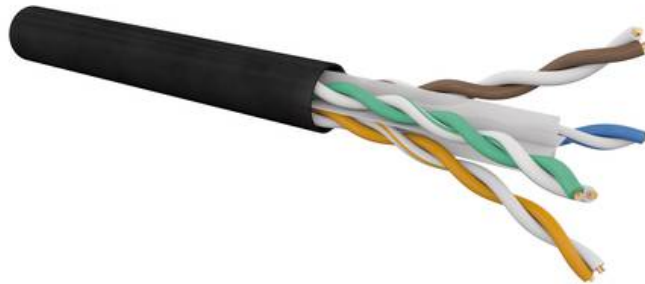




Câble 4 paires catégorie 5e U/UTP PE Noir (touret de 305 m)

GGM C5EU4PPET3



Ces câbles sont également disponibles en version PE, spécialement adaptée pour un usage

- Applications : IEEE802.3 : 2.5GBase-T, 1000Base-T, 100Base-Tx, 10Base-T, IEEE 802.3af/at/bt (PoE/PoE+/4PPoE)
- Blindage : U/UTP
- Catégorie : 5E
- Normes : ANSI/TIA-568.2-D ; EN 50173 ; ISO/IEC 11801
- Gamme de fréquence : De 0 à 100 MHz
- Impédance : 100
- Jauge (AWG) : 24
- Nature du conducteur : Cuivre monobrin
- Nombre de paires : 1X4
- Type de gaine : PE
- Couleur de gaine : Noir
- RAL Gaine : RAL 9005
- Diamètre de gaine extérieure (mm) : 5.4
- NVP (%) : 67
- Comportement au feu : N/A
- Diamètre d'isolant (mm) : 1
- Nature de l'isolant : polyéthylène
- Marking : GIGAMEDIA
- Conditionnement : Touret de 305 m
- Type de câble : U/UTP
- Duplex : Non
- Matériau du conducteur : cuivre
- Surface du conducteur : nu
- Diamètre du conducteur : 0.49 mm
- Section nominale du conducteur : 0.203 mm²
- Taille AWG : 24
- Classe du conducteur : classe 1 - âme massive
- Nombre de conducteurs : 8
- Nombre d'éléments de câblage : 4
- Élément de câblage : paires
- Isolation des fils : autre
- Spécification de l'isolation principale : polyéthylène (PE)
- Marquage des conducteurs selon CENELEC HD 308 S2 : Non
- Marquage du conducteur : couleur
- Blindage sur élément de câblage : sans
- Câblage : autre
- Blindage sur câblage : sans
- Câble longitudinal avec blocage d'eau : Non
- Câble radial avec blocage d'eau : Non
- Convient pour une installation dans le sol : Non
- Type d'installation souterraine autorisé : tube d'installation pour mise à la terre
- Armature/ferrailage : sans
- Géométrie du câble : rond
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-1-2 : Non
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-22 (Cat A) : Non
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-23 (Cat B) : Non



- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-24 (Cat C) : Non
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-25 (Cat D) : Non
- A faible dégagement de fumée selon IEC 61034-2 : Non
- Classe de réaction au feu selon EN 13501-6 : Fca
- Classe de production de fumée selon EN 13501-6 : sans
- Classe de gouttelettes/particules enflammées selon EN 13501-6 : sans
- Classe de production d'acide selon EN 13501-6 : sans
- Résistant à l'huile selon IEC 60811-404 : Non
- Diamètre externe approx. : 5.4 mm
- Température extérieure admissible du câble, en mouvement : -30 - 60
- Température extérieure admissible du câble, fixe : -40 - 70
- Valeur NVP : 67 %
- Résistant aux UV : Oui
- Certifié pour utilisation nautique/maritime : Non
- Classe de séparation selon EN 50174-2 : B
- Convient comme câble téléphonique : Non
- Convient comme câble données informatiques : Oui
- Convient comme câble de signalisation : Non
- Convient comme câble pour alarme de sécurité : Non
- Fil auxiliaire : Non
- Avec corde d'arrachage : Oui
- Impédance caractéristique : 100 Ohm
- Avec protection contre les rongeurs : Non
- Compatible avec Grade2TV selon XP-C 90-483 : Non
- Compatible avec Grade3TV selon XP-C 90-483 : Non