



Les **cordons de brassage CAT5e de la gamme GIGAMEDIA** sont dédiés à des applications haut débit et haute performance jusqu'au Gigabit Ethernet. Ils sont préconisés pour le raccordement des postes de travail ou brassage en répartiteur, sur des solutions blindées ou non. Complément indispensable du lien installé, ils disposent d'un niveau de qualité garanti par un test individuel.

Grâce à une sélection rigoureuse des composants et à nos volumes d'achat nous vous proposons une série de cordons haut de gamme à prix compétitif.

Caractéristique(s)

- Catégorie 5e F/UTP
- Conformité aux normes :
 - ANSI/TIA-568-C.2,
 - EN 50173,
 - ISO/IEC 11801
- Applications :
 - IEEE 802.3 : 10Base-T ; 100Base-T ; 1000Base-T
 - IEEE 802.3at/af (PoE/PoE+)
- Impédance caractéristique : 100 Ω
- Gamme de fréquence : de 0 à 100 MHz
- Jauge : 26 AWG
- Gaine : PVC
- Type de connectique : RJ45 (dorure 50 μ) blindé
- Type de blindage : feuillard général
- Manchons non débordant surmoulés avec dispositif de protection de l'ergot
- Type de câblage : T568A/B
- Marquage de la gaine : GIGAMEDIA TIA/EIA 568B.2CATEGORY 5E F/UTP PATCH CABLE 4 PAIR 26AWG xxxM
- Conditionnement : à la pièce, lot de 20 pcs et cartons