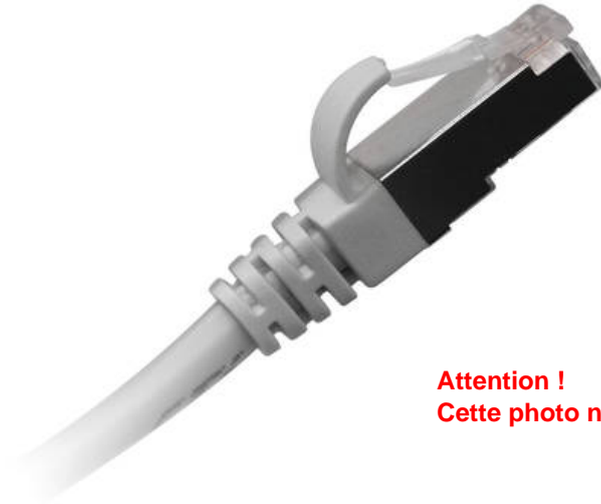




GGM CAT5EB7MZHR



Attention !
Cette photo ne présente pas le coloris exact

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.

Caractéristiques produit

- Bande de fréquence : De 0 à 100 Mhz
- Catégorie : 5E
- Conformité : ANSI/TIA/EIA-568.2-D ; EN 50173, ISO/IEC 11801
- Conditionnement : A la pièce
- Jauge (AWG) : 26
- Applications : IEEE 802.3 : 10Base-T ; 100Base-T ; 1000Base-T
- Marquage métrique : GIGAMEDIA TIA/EIA 568B.2CATEGORY 5E F/UTP PATCH CABLE 4 PAIR 26AWG xxxM
- Manchon : Manchons non débordant surmoulés avec dispositif de protection de l'ergot plas
- Nature du conducteur : Cuivre multibrins
- Gaine : LSOH (IEC 60332-1)
- Blindage : F/UTP
- Type de connecteur : RJ45
- Type de câble : T568A/B