



Cordon de brassage CAT5e U/UTP LSOH 3 m rouge

GGM CAT5E3MZHR



Attention !
Cette photo ne présente pas le coloris exact

Les cordons Catégorie 5e de la gamme GIGAMEDIA sont dédiés à des applications haut débit, haute performance jusqu'au Gigabit Ethernet. Préconisé pour le raccordement des postes de travail ou au brassage en répartiteur, sur des solutions blindées ou non. Complément indispensable du lien installé, ils disposent d'un niveau de qualité garanti par le test individuel de 100% des cordons. 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.

Blindage : U/UTP
Catégorie : Catégorie 5e U/UTP
Conditionnement : à la pièce
Conformité aux normes : EIA/TIA 568-B.2 ISO/IEC 11801 EN 50173-1
Couleur de gaine : Rouge
Gamme de fréquence : de 0 à 100 Mhz
Impédance caractéristique : 100 Ohms
Information complémentaire 1 : Tenue au feu LSOH IEEC 60332-3
Jauge : 24 AWG
Longueur : 3m
Manchon : Manchons non débordant surmoulés avec dispositif de protection de l'ergot plas
Nature de la gaine : LSOH
Nature du conducteur : Cuivre
Type de câblage : T568A/B
Type de connectique : RJ45

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) : 24
- Applications : IEEE 802.3 : 10Base-T ; 100Base-T ; 1000Base-T
- Impédance : 100



- Marquage métrique : GIGAMEDIA ETL VERIFIED TIA/EIA 568B.2 CATEGORY 5E U/UTP PATCH CABLE 4 PAIR 24AWG 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 : U/UTP
- Type de connecteur : RJ45
- Type de câble : T568A/B