

Ref : FCC5EBM-50M

Câble réseau RJ45 100% cuivre CAT 5e F/UTP

Câble réseau souple (Patch), catégorie 5e RJ45 à utiliser pour vos liaisons de postes aux prises murales ou des panneaux de brassage aux switches Ethernet.

- Type de câble : Cuivre multibrin
- Normes de câblage : Catégorie 5e, EIA/TIA 568B, IEC 11801
- Blindage : F/UTP (blindage général par feuillard / sans blindage par paire)
- Conducteur AWG 26
- Impédance : 100 ohms
- Gaine : PVC



- Category 5e stranded foil shielded wire. Molded type with shielded RJ45 plug on both ends.
- Standard : Category 5e, EIA/TIA 568B, IEC 11801
 - Shield : F/UTP
 - Conductor AWG 26
 - Impedance : 100 ohms
 - Jacket : PVC



- Cable de red categoría 5e de aluminio trenzado blindado.
- Tipo Moldeado con conector RJ45 apantallado en ambos extremos
 - Estándar: Categoría 5e EIA / TIA 568B, IEC 11801
 - Escudo: F / UTP de conductor
 - AWG 26
 - Impedancia: 100 ohmios
 - Chaqueta: PVC

Photos non contractuelles

Contact : +33 (0) 1 39 22 24 44
mcl@mclsamar.com

mcl
www.mclsamar.com