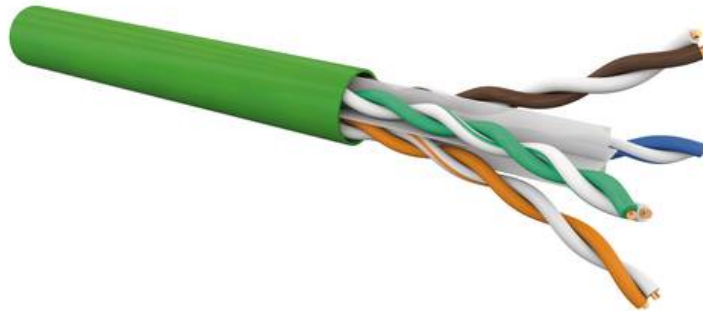




Cavo dati C6 4P UUTP LSOH-FR B2CA (500 mt)

GGM C6U4PFRBT5



Evacuazione rapida in caso di incendio Novità Cavo Cat6 U/UTP che limita la propagazione di fiamma e è conforme ai regolamenti per i prodotti di costruzione EU 305/2011 e conforme EN 50575, certificato B2ca s1a, d1,a1.

- App : IEEE802.3 : 5GBase-T, 2.5GBase-T, 1000Base-T, 100Base-Tx, 10Base-T, IEEE 802.3af/at/bt (PoE/PoE+/4PPoE)
- Schermatura : U/UTP
- Categoria : 6
- Standard : ISO/IEC 11801 ; EN 50173-1, EN 50173-2 et EN 50173-5 ; ISO/IEC 24764 ; IEC 61156-5 : Edition 2.0 2009-02, ISO/IEC 11801 ; EN 50173-1, EN 50173-2 et EN 50173-5 ; ISO/IEC 24764 ; IEC 61156-5 : Edition 2.0 2009-02 ; ANSI/TIA-568-C.2
- Intervallo di frequenze : 0 - 250 Mhz
- Impedenza : 100
- Calibro (awg) : 23
- Natura del conduttore : Rame solido
- Numero di coppie : 1X4
- Tipo di guaina : LSOH-FR
- Colore della guaina : Verde
- Guaina ral : RAL 6018
- Diametro esterno della guaina (mm) : 6.2
- Nvp (%) : 67
- Comportamento al fuoco : EN 13501-6 : B2ca s1a d1 a1 ; EN 50575 ; EN 50399 ; EN 60332-1-2
- Diametro isolamento (mm) : 1
- Marking : GIGAMEDIA EN50173 CAT6 U/UTP LSZH-FR ? C6U4PFRB ? TP028A ? B2ca NVP 67% 4PAIR 23 AWG (lot n°) xxxxx m
- Condizionata : Bobina da 500 mt
- Duplex : No
- Diametro del conduttore : 0.53 mm
- Numero di fili : 8
- Numero di elementi del trefolo : 4
- Marquage des conducteurs selon CENELEC HD 308 S2 : No
- Resistenza alla penetrazione longitudinale dell'acqua nel cavo : No
- Resistenza alla penetrazione trasversale dell'acqua nel cavo : No
- Terreno : No
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-1-2 : Si
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) : No
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-22 (Cat A) : No
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-23 (Cat B) : Si
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-24 (Cat C) : Si
- Retardateur de flamme selon IEC 60332-3-25 (Cat D) : Si
- Senza fumo secondo IEC 61034-2 : Si
- Sans halogène selon IEC 60754-1 : Si
- Senza alogeni secondo IEC 60754-2 : Si
- Sans halogène selon IEC 60754-3 : Si
- Resistente all'olio secondo EN 60811-404 : No
- Diametro esterno circa : 6.2 mm
- Valore NPV : 67 %
- Resistente ai raggi UV : No



- Certifié pour utilisation nautique/maritime : No
- Convient comme câble téléphonique : No
- Convient comme câble données informatiques : Si
- Convient comme câble de signalisation : No
- Convient comme câble pour alarme de sécurité : No
- Filo di continuità : No
- Avec corde d'arrachage : Si
- Resistenza d'onda : 100 Ohm
- Con protezione contro i roditori : No
- Compatible avec Grade2TV selon XP-C 90-483 : No
- Compatible avec Grade3TV selon XP-C 90-483 : No