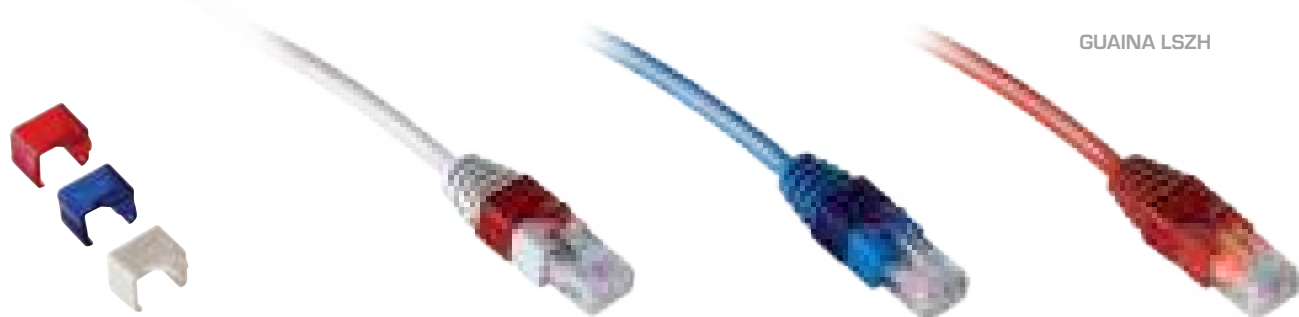


Patch cords e plugs

Categoria 6



Bretelle

Descrizione

Bretella di collegamento CCS RJ45-RJ45 di Categoria 6 schermata o non schermata con clips colorate intercambiabili. Le caratteristiche soddisfano i requisiti di Cat. 6 Classe E fino a 250 Mhz secondo gli standard ANSI/TIA 568.2-D e ISO/IEC 11801. Idonea per applicazioni Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).

Prestazioni

| | |
|------------|---|
| Conformità | Categoria 6 – Classe E |
| Standards | ISO/IEC 11801-1/2:2017 (Ed. 1.0) EN 50173-1:2018 ANSI/TIA-568.2-D |

Caratteristiche generali

| | |
|--------------|---|
| Materiale | Cavo U/UTP o F/UTP con schermatura in foglio AL/PET, a 4 coppie bilanciate da 100 Ohm con conduttori in rame rosso flessibile AWG 24/7 (per UTP) o AWG 26/7 (per FTP); guaina esterna in LSZH per le versioni non schermate e PVC per la versione schermata; plug RJ45 schermati o non schermati con 8 contatti in nichel-bronzo placcati oro 50 µm |
| Connessione | Cappuccio di protezione termosaldato; perforazione di isolamento secondo gli standard IEC 60352-4; schema di collegamento T568B; clips colorate grigio, blu, rosso intercambiabili per una facile identificazione dell'applicazione |
| Applicazioni | Connessioni permanenti tra apparecchiature attive di trasmissione e patch panel; interconnessioni tra pannelli |
| Confezione | Ogni patch cord è confezionata singolarmente |
| Colore | Bianco RAL 9018, Blu RAL 5015 o Rosso RAL 3001 nella versione non schermata Bianco RAL 9018 nella versione schermata |

| Lunghezza | Cat. 6 U/UTP Bianco | Cat. 6 U/UTP Blu | Cat. 6 U/UTP Rosso | Cat. 6 F/UTP Bianco |
|-----------|---------------------|------------------|--------------------|---------------------|
| 1 mt | 2005061 | 2005121 | 2005111 | 2005071 |
| 2 mt | 2005062 | 2005122 | 2005112 | 2005072 |
| 3 mt | 2005063 | 2005123 | 2005113 | 2005073 |
| 5 mt | 2005066 | 2005124 | 2005114 | 2005076 |
| 7 mt | 2005067 | - | - | - |
| 10 mt | 2005068 | - | - | - |
| 15 mt | 2005069 | - | - | - |