

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	-	-	-