



### Bretelle

#### Descrizione

Bretella di collegamento CCS RJ45-RJ45 di Categoria 6<sub>A</sub> schermata o non schermata.  
 Certificata da test di laboratori indipendenti in conformità ai requisiti di Classe E<sub>A</sub> (Categoria 6<sub>A</sub>) sul canale trasmissivo a 500 Mhz secondo gli standard EIA/TIA 568-C.2 e ISO/IEC 11801.  
 Idonea per applicazioni 10 Gigabit Ethernet (IEEE 802.3an).

#### Prestazioni

Certificazioni	Channel Classe E <sub>A</sub> - GHMT rapporto tecnico N.z2661a-11-E
Standards	ISO/IEC 11801:2011 (Ed. 2.2) EN 50173-1:2011 ANSI/TIA-568-C.2

#### Caratteristiche generali

Materiale	Cavo U/UTP o F/UTP con schermatura in foglio AL/PET, a 4 coppie bilanciate da 100Ohm con conduttori in rame rosso flessibile AWG 26/7; guaina esterna in materiale termoplastico non propagante la fiamma ; plug RJ45 schermati o non schermati con 8 contatti in nichel-bronzo placcati oro 50 µm
Connessione	Perforazione di isolamento secondo gli standard IEC 60352-4; schema di collegamento T568B
Applicazioni	Connessioni permanenti tra apparecchiature attive di trasmissione e patch panel; interconnessioni tra pannelli
Confezione	Ogni patch cord è confezionata singolarmente
Colore	Cavo Bianco RAL 9018 Cappuccio Blu RAL 5015

Lunghezza	Patch Cord Cat. 6A U/UTP Col. Bianco	Patch Cord Cat. 6A F/UTP Col. Bianco
1 mt	2005081	2005091
2 mt	2005082	2005092
3 mt	2005083	2005093
5 mt	2005084	2005094