



Prese

Descrizione

Prese CCS RJ45 di Categoria 5E schermate e non schermate con sistema di terminazione IDC 110 per canali trasmissivi in Classe D.

Certificate da test di laboratori indipendenti in conformità ai requisiti di Cat. 5E sul singolo componente.

Supportano applicazioni Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).

Idonee per PoE (IEEE 802.3af).

Prestazioni

Certificazioni Force Technology
Categoria 5E Component Level

Standards ISO/IEC 11801-1/2:2017 (Ed. 1.0)
IEC 60603-7-2: 2010
EN 50173-1/2:2018
ANSI/TIA-568.2-D
IEEE 802.3af

Caratteristiche generali

Materiale	Corpo in materiale termoplastico ad alta resistenza meccanica ritardante la fiamma, con rivestimento esterno metallico (solo per la versione schermata); 8 contatti in nichel-bronzo placcati oro 50 µm
Connessione	Terminazione su standard 110; IDC a perforazione d'isolante per conduttori in rame solido di diametro da 23 a 26 AWG; doppia etichettatura schema colori indicante le due connessioni T568A/B; due coperchi copri connessioni; inserti per sportellini colorati antipolvere con icone PC e telefono
Installazione	Attacco universale tipo keystone per installazione su pannelli, placche, adattatori serie civili e scatole da esterno
Colore	Bianco nella versione non schermata Grigio Alluminio nella versione schermata

Codice	Descrizione	Imballo
2001014	Presca CCS Cat. 5E RJ45 schermata, sistema IDC 110	25 pz.
2001013	Presca CCS Cat. 5E RJ45 non schermata, sistema IDC 110	25 pz.