

Sistema 110

Categoria 6



Prese

Descrizione

Prese CCS RJ45 di Categoria 6 schermate e non schermate con sistema di terminazione IDC 110/Krone per canali trasmissivi in Classe E.

Le caratteristiche soddisfano i requisiti di Cat. 6 Classe E fino a 250 MHz secondo gli standard ISO/IEC 11801, EN 50173 e ANSI/TIA 568.2-D.

Supportano applicazioni Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).
Idonee per PoE (IEEE 802.3af).

Prestazioni

Certificazioni UL 1863 Communications Circuit Accessories

Standards ISO/IEC 11801-1/2:2017 (Ed. 1.0)
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/Krone; 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; coperchio copri connessioni
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
2002016	Preso CCS RJ45 Cat. 6 schermata, sistema IDC 110	15 pz.
2002015	Preso CCS RJ45 Cat. 6 non schermata, sistema IDC 110	25 pz.