

FICHE TECHNIQUE

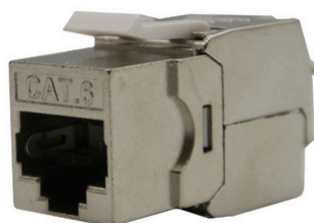
Réf : KEY-6FTP

KEYSTONE RJ45 CATÉGORIE 6 FTP

Ce keystone RJ45 de catégorie 6 blindé FTP assure une connexion réseau fiable et performante au sein des installations de câblage structuré. Sa conception blindée protège le signal contre les interférences électromagnétiques environnantes, garantissant des débits stables jusqu'à 1 Gbit/s sur 100 mètres et des transmissions adaptées aux environnements résidentiels et tertiaires exigeants.

NORMES APPLICABLES - KEYSTONE RJ45

Ce produit doit répondre aux exigences des normes internationales **ISO/IEC 11801** (Classe E) et européennes **EN 50173-1:2018**, ainsi qu'à la spécification **TIA/EIA-568-B.2-1**.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Général	Type : Keystone femelle Catégorie : 6 Blindage : FTP Application : Système de câblage réseau	Matériaux	Matériau du corps : Alliage de zinc Matériau du contact : Bronze phosphoreux Plaquage du contact : Or sur nickel (3μ) Blindage : Alliage cuivre étamé or (0.25mm)
Electrique	Tension nominale : AC 125 V Intensité nominale : 1,5 A Résistance d'isolement : 20 MΩ max Bande passante : 250 MHz Débit maximal supporté : 1 Gbit/s Distance maximale : 100 m	Certifications	CE RoHS
Mécanique	Connecteur : 8P8C (RJ45) Type de connexion câble : IDC Câblage compatible : T568A / T568B Calibre conducteur accepté : 24 - 26 AWG Force de rétention : 70 N (jack/plug) 60 N (fil/IDC) Durabilité : 200 cycles d'accouplement 100 cycles de dénudage		