



Keystone Modul Kat. 6A

Werkzeugfreie Montage!

- RJ45-Buchse, für Installation in Patch Panel und modulare Anschlussdosen
- Material Gehäuse: Zink-Druckguss - vernickelt
- Kontaktmaterial: Phosphorbronze
- Beschichtung Kontakte: Nickel, vergoldet 0,5
- 500 MHz gem. ISO/IEC 60603-7-51, 11801 AMD2:2010-04
- Kat. 6A Übertragungseigenschaften sind kompatibel mit dem ANSI/TIA 568 C.2 Standard
- werkzeugfreie Installation erfolgt über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A&B
- Einzugskraft: max. 30N (gem. IEC 60603-7-5)
- Zugbelastung: 7,7 kg zwischen Buchse und Stecker
- Betriebstemperatur: -10 °C bis zu +60 °C (ISO/IEC 11801, ANSI/TIA 568 C.2)
- Steckzyklen: 750 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5)
- Durchmesser Cu-Leiter: AWG (26 ... 22), flexibel und massiv
- geeignet für PoE / PoE+
- Kabeleingang: Rückseite
- getestet mit AWG 22 massivem Installationskabel (DIGITUS® DK-1741-A-VH-X; AWG 22 CAT 7A Installationskabel)
- kompakte Bauform erlaubt eine Reiheneinrichtung von 24 Stück in 483 mm (19") 1HE Panel
- durch seine kompakte Bauform passt das Modul außerdem in designkompatible modulare Anschlussdosen
- Maße: (B)14,5 x (T)35,3 x (H)19,5 mm
- Gewicht: 19 g



Keystone Modul Kat. 6A



Detaillansicht

Produit	Modèle	Ports	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Keystone Modul Kat.6A, geschirmt	Kat.6A	1 x RJ45	grau	DN-93617	11005790