

# MODULE RJ45 - CAT.6A – UTP – 1.0 - FICHE TECHNIQUE

*Posted on 27-06-2024 by barpaadminuser*



barpa

MODULE RJ45  
CAT.6A UTP TOOLLESS

DESCRIPTION

Le module RJ45 Catégorie 6A non blindé à fixation Keystone appartient au système de câblage structuré de barpa. Grâce à son excellent rendement électrique, il respecte et excède les normes internationales pour la Cat. 6A. Il supporte toutes les applications jusqu'à 500MHz.



NORMES APPLICABLES

- IEC 60603-7-41; • IEC 60512-26-100; • ISO/IEC 11801 ed.2.2; • IEC 60512-99-001;
- IEC 60512-99-002; • IEC 60512-9-3; • EN50173-1; • ANSI/TIA-568-B.2-1;
- ANSI/TIA-568.2-D; • ANSI/TIA 1096-A.



PoE:

- IEEE 802.3bt PoE Type 1, 2, 3 and 4.

CARACTÉRISTIQUES

Compatible avec Cat.6A et classes inférieures
Système de 25 ans de garantie
10 Gigabit Ethernet
Bonne performance et installation facile
Compatible avec les patch panels et adaptateurs
Compatible avec les adaptateurs de barpa
Inclut: Mode d'emploi

SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES ET MÉCANIQUES

Revêtement	Thermoplastique de Haute Température
Contacts IDC	Nickelé
Contacts RJ45	Bronze phosphoreux avec plaque d'or de 50µ"
Couleurs	Blanc; Noir
Sortie du Câble (Orientation)	180°
Câblage: Code de Couleurs	TIA/EIA 568A/B
Nombre de Contacts IDC	8
Contacts IDC - Câble Solide	Pour câbles solides de 22-26 AWG et de Diamètre d'isolement de 0,4-0,6 mm
Durabilité	750 insertions
Force de Rétention (N)	15
Diamètre Externe du Câble (mm)	5,0 - 8,5
Durabilité des Contacts IDC	250 Insertions

