

# **MODULE RJ45 - CAT.6A 90° / 180 ° – UTP – 1.0 - FICHE TECHNIQUE**

*Posted on 27-06-2024 by barpaadminuser*



# barpa

MODULE RJ45  
CAT.6A UTP AVEC SORTIE 90°/180°

## 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 60512-99-02; • EN 50173-1; • ANSI/TIA-568-B.2-1; • ANSI/TIA-568-B.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

La sortie du câble à 90° est idéale pour les espaces de travail où le câble, dû au manque d'espace, doit réaliser des rayons de courbure plus serrés, le protégeant ainsi d'éventuels dommages.

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

Outils nécessaires: 110 ou LSA

## 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)  | 90° et 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  |

This document is authored and owned by barpa. It is forbidden to reproduce in whole or in part without mentioning its authorship, as well as modification of its content or context. All specifications are subject to change without notice.  
The pictures/drawings are merely illustrative.

More information: [info@barpa.eu](mailto:info@barpa.eu) or [www.barpa.eu](http://www.barpa.eu)

datasheet n° b126\_3 | date: 11/25  
approved by: Ana Barbosa

