

CONECTOR MACHO – RJ45 CAT.8.1 – STP - FICHA TÉCNICA

Publicado en 27-06-2024 por barpaadminuser

barpa

CONECTOR MACHO RJ45 CAT.8 STP

DESCRIPCIÓN

Para un montaje sencillo de latiguillos de la longitud deseada. También para uso industrial. Instalación fácil, como se espera de un producto barpa.



ESTÁNDARES APLICABLES

- IEC 606037-7-81 • ISO/IEC 11801 • EN50173-1 • ANSI/TIA-568.2-D
- UL-94-V-0 • IEC 60512-99-002 • UL-1863 • UL-2043



PoE

- IEEE 802.3bt PoE Type 1, 2, 3 y 4

PRESTACIONES

Compatible con CAT.8
Sistema de Garantía de 25 Años
40 Gigabit Ethernet
Reforzado y apantallado para evitar interferencias eléctricas
Tapón protector preinstalado
Código QR con Manual de Instrucciones

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS Y FÍSICAS

Material de Apantallamiento	Zinc fundido a presión niquelado
Contactos IDC	Bronce fosforado niquelado
Contactos RJ45	Bronce fosforado con baño de oro de 50µ"
Color	Plateado
Salida del cable (Orientación)	180°
Esquema de Cableado	T568A/B
Cantidad de Contactos IDC	8
Inserciones	≥ 750 veces
Fuerza de Inserción	≤ 30 N
Diámetro Exterior del Cable (mm)	7,0 – 8,5
Diámetro de Aislamiento (mm)	1,2 – 1,7

Este documento ha sido creado por y es propiedad de Barpa. Está prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin la mención expresa de la autoría de este, así como la modificación su contenido o su contexto. Todas las especificaciones pueden ser cambiadas sin notificación previa. Las imágenes o los dibujos son solo ilustrativos y no vinculantes.
Más información: info@barpa.eu o en www.barpa.es

ficha técnica nº b157_1 | fecha: 01/25
aprobado por: Ana Barbosa

