



CONECTOR MACHO RJ 45 CAT. 6A BLINDADO PARA TERMINAÇÃO EM CAMPO

- Compacto;
- Robusto ;
- Fácil desmontagem para reutilização;
- Cor prata



O conector macho RJ45 CAT 6A blindado é indicado para instalação interna, em cabeamento estruturado de redes LAN para indústrias.

Fornecido nos modelos

- CONECTOR MACHO RJ 45 CAT.6A BLINDADO

Homologação

RoHS – O Produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS

Normas aplicáveis

ANSI/TIA-568.2-D

ISO/IEC 11801

IEC 60603-7-51

EN 50173-1: 2018

IEC 60512-99-002:2019

ABNT NBR 14565

Garantia

12 Meses

Características

Material Termoplástico não propagante a chama UL 94V-0.

Tipo de cabo F/UTP Cat.6A.

Temperatura de operação -10°C a +60°C

Temperatura de armazenamento -40 °C a +68 °C.

Umidade Relativa 10% a 90%

Prova de tensão elétrica aplicada 1000V (RMS, 60 Hz, 1 min).

Identificação Identificação de categoria na face frontal

Características mecânicas e ambientais do produto

Ciclo de inserção do plugue	≥ 750 vezes
Força de inserção do plugue	≤ 30N
Força no contato	0,98 N usando plugue FCC
Padrões de montagem	T568A e T568B
Condutores	Aceita condutores de 23 a 26 AWG (condutor sólido)
Terminação traseira	Tipo 110 IDC, 8 posições, bronze Fósforo com 100 µin em liga 100% de estanho
Material do contato elétrico	Bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro
Suporte a POE	PoE (IEEE 802.3af), PoE+ (IEEE 802.3at), PoE++ (IEEE 802.3bt).

Instalação Ambiente de instalação e de operação interno, não agressivo.

Compatibilidade Cabos com diâmetro externo: 6 ~ 8,5 mm

Tipos de conector RJ-45.

Utilização

Para montagem de extensão metálica blindada quando for necessário instalação em local onde não for possível a utilização de extensão convencional, montada em fábrica ou para aplicação de MPTL.