

## CONECTOR RJ45 MACHO CAT. 5E

Conector macho RJ-45 Maxi Cat 5e compatível com qualquer tipo de cabo.  
Conector macho RJ-45 para Sistemas de Cabeamento Estruturado para tráfego de voz, dados e imagens, segundo requisitos da norma ANSI/TIA/EIA-568C.2 (Balanced Twisted Pair Cabling Components), para cabeamento horizontal ou secundário para uso interno em ponto de acesso na área de trabalho para tomadas de serviços em sistemas de cabeamento estruturado.

Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS: uma medida restritiva ao uso de metais pesados na fabricação dos produtos e relacionadas à preservação do meio ambiente.

### CARACTERÍSTICAS

- Ambiente de instalação: Interno.
- Compatibilidade : Cabo sólido ou flexível.
- Identificação: Logotipo Maxi Telecom no corpo do produto.
- Composto por apenas 1 peça - Não precisa de alinhador nem separador.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Largura: 11,7mm
- Altura: 8mm
- Profundidade: 21,5mm Interno / 22,5mm externo
- Peso: 0,002kg
- Cor: Transparente
- Tipo de conector: RJ-45
- Diâmetro do condutor: 26 a 22 AWG
- Material de contato elétrico: 8 vias de bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro e 100µin (2,54µm) de níquel
- Material do corpo do produto: Termoplástico, não propagante a chama UL 94V-0
- Temperatura de armazenamento: -40°C a +70°C
- Temperatura de instalação: 20°C
- Temperatura de operação: -10°C a 60°C
- Logotipo da marca do conector no corpo do produto
- Quantidade de Ciclos de Inserção: 750

### NORMAS E CERTIFICAÇÕES

- NORMA - ISO/IEC 11801 / EIA/TIA 568 C.2
- NORMA - NBR 14565
- NORMA - FCC 68.5
- CERTIFICAÇÃO - ISO9001/ISO14001
- Certificado UL Listed ULDUXR.E179602 - Communications-, Audio/Video- Data- and Other Signaling-circuit Accessories
- CERTIFICAÇÃO - ETL LISTED

### MODELO: MTM-5088-C5E

