

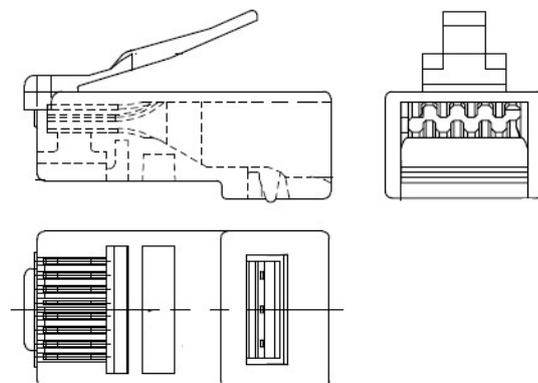
Conector RJ45 Macho (Plug) UTP - CAT 6

Descrição do Produto

- Conector macho (plug) do tipo RJ45 8x8, UTP, Cat 6.
- Cor: Transparente

Aplicações e uso

- Conector desenvolvido para instalações de redes de Cabeamento estruturado.
- Ambiente de instalação: Interno.
- Pode ser usado com cabos sólidos ou flexíveis, com bitolas de 24AWG a 26AWG.
- Temperatura de operação: -20°C a 70°C



Construção:

- Corpo em policarbonato.
- Contatos fabricados em liga de cobre
- Camada de 1,27um de ouro
- Suporta até 1200 ciclos de acoplamento
- Elétrica: 250V AC max a 2 Amp.
- Tensão dielétrica: 1000V AC
 - Tempo de tensão: 60s
- Resistência de Isolamento: 500 MΩ.

Padrão de pinagem:

- T568A e T568B

Embalagem:

- Embalado em pacotes de 500 conectores

Normas

- NBR 14565
- EIA/TIA 568 C.2 e seus adendos
- ISO/IEC 11801

Código:

- 59006000

Esta especificação técnica, bem como as ilustrações, é de propriedade da MPTcable. É proibida a reprodução total ou parcial desta especificação sem que seja mencionada a fonte. A MPTcable reserva-se o direito de a qualquer momento, sem aviso prévio, revisar as características gerais e técnicas desta especificação.