

KEYSTONE JACK

CAT.5E UTP RJ45



DESCRIÇÃO

Keystone Cat.5e, Conector RJ45
Fêmea Categoria 5e

ACONDICIONAMENTO

- Pack com 8 unidades
- Caixa com 100 unidades
- Caixa master: 12 packs - 96 unidades
- Validade Indeterminada

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------------------------|--|
| CATEGORIA | Cat.5e |
| TIPO | U/UTP 8 VIAS |
| CONECTOR | RJ45 FEMEA 90° |
| MATERIAIS | Termoplástico não propagante a chama UL 94V-0, Plástico ABS uso interno |
| TERMINAIS DIANTEIROS | Terminais de cobre revestido em estanho, área de contato banhada a ouro. |
| TERMINAIS TRASEIROS | Contato IDC 110 - Cabo Sólido 22~26 AWG |
| NORMAS | ANSI/TIA/EIA-568-A/B, RoHS, ISO9001/ IEC11801. Atende a NBR 14565. |
| COMPATIBILIDADE | Compatível com Conectores RJ11 e RJ45 |
| COR | Branca |
| RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO | ≥500 M Ohms |
| RESISTÊNCIA DE CONTATO | ≤20 m Ohms |
| TENSÃO DE TESTE DE RESISTÊNCIA | 1.000 V AC |
| TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO | 0° C ~ 60° C |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO | -40° C ~ 70° C |
| UMIDADE | <95% (a 25° C) |
| TAXA DE TRANSMISSÃO | Classe D – 100MHz - Característica de transmissão verificada até 100m - 1Gbps |