



## CONECTOR FÊMEA SOHOPLUS CAT.5e T568A/B - BRANCO - RoHS

### Vantagem

- Atende os limites estabelecidos nas normas para CAT.5e/Classe D;
- Suporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI-EIA/TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automação Predial y todos os protocolos LAN anteriores;
- Inserção do cabo em ângulo de 90°;
- Compatível com RJ-11;
- Acessório para proteção do contato IDC;
- Possibilidade de Crimpagem T568A ou T568B;
- Folheto de montagem em português;
- Certificado UL Listed.

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Ambiente de Instalação       | Interno   |
| Ambiente de Operação         | Não Agressivo   |
| Compatibilidade              | Toda linha SohoPlus   |
| Identificação                | Identificação de categoria na face frontal, Logo Soho na parte superior.  |
| Rastreamento                 | Indicação do lote de produção no corpo do produto.  |
| Altura (mm)                  | 22,4mm  |
| Largura (mm)                 | 17mm  |
| Profundidade                 | 37mm  |
| Cor                          | Branco  |
| Tipo de Conector             | RJ-45   |
| Padrão de Montagem           | T568A e T568B   |
| Material do Corpo do Produto | Termoplástico de alto impacto não propagante a chama UL 94V-0   |
| Material do Contato Elétrico | RJ45: Bronze fosforoso com 50µin (1,27µm) de ouro e 100 min (2,54µm) de níquel.<br>110 IDC: Bronze fosforoso estanhado. |
|                              | U/UTP Cat.5e  |



## Tipo de Cabo

Diâmetro do condutor 26 a 22 AWG  
(mm)

Quantidade de Ciclos de Inserção  $\geq 750$  RJ45 e  $\geq 200$  RJ11  
 $\geq 200$  no bloco IDC

Temperatura de Operação ( $^{\circ}\text{C}$ )  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $+60^{\circ}\text{C}$

Temperatura de Armazenamento ( $^{\circ}\text{C}$ )  $-40^{\circ}\text{C}$  a  $+70^{\circ}\text{C}$

Força de Retenção (N) Mínimo de 13,6 kgf (30lbf ou 133N)

Resistência de Contato ( $\text{m}\Omega$ ) 20 $\text{m}\Omega$

Resistência DC ( $\Omega$ ) 0,1 $\Omega$

Resistência de Isolamento ( $\text{M}\Omega$ ) 10 $\text{M}\Omega$

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

Força de contato (N) 0,98N (100g)

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

Certificações ISO9001/ISO14001 416253  
UL: E173971

Garantia 12 meses

Tipo de Embalagem Saco plástico colorido com identificação impressa.

Quantidade por caixa (gift) 50 peças

Quantidade por caixa (carton) 10 peças

Lote Mínimo 500 conectores

## [Codificação](#)