



## PATCH PANEL SOHOPLUS CAT.5e T568A/B 24P - ROHS

Ambiente de Instalação	Interno
Ambiente de Operação	Não Agressivo
Compatibilidade	Toda linha Sohoplus
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atende os limites estabelecidos nas normas para CAT.5E/Classe D;</li><li>• Identificação do número das portas (1 até 24);</li><li>• Suporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI-EIA/TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automação Predial e todos os protocolos LAN anteriores;</li><li>• Guia traseira que permite a fixação dos cabos, permitindo maior organização, segurança, flexibilidade e rapidez de montagem;</li><li>• Painel frontal em material plástico de alto impacto e chapa de aço com porta etiquetas para identificação;</li><li>• Pintura especial anti-corrosão;</li><li>• Instrução de montagem em português impresso na embalagem;</li><li>• Fornecido com etiquetas para identificação dos pontos e abraçadeiras para organização dos cabos;</li><li>• Contato IDC em ângulo de 45° para melhoria da performance elétrica;</li><li>• Conectores RJ-45 montados sobre circuitos impressos totalmente protegidos;</li><li>• Compatibilidade com conector RJ11.</li></ul>
Altura (mm)	24 portas: 44,5 mm (1 U de rack)
Largura (mm)	482,6mm (19")
Profundidade (mm)	149 mm (com guia)
Cor	Preto
Tipo de Pintura	Eletrostática epóxi a pó micro-texturizada
Espessura de chapa (mm)	1,5mm
Tipo de Conector Frontal	RJ45 fêmea fixado a circuito impresso



Quantidade de Posições	24 (módulos de 6 portas)
Material do Contato Elétrico	RJ-45: Bronze fosforoso com 50min (1,27 mm) de ouro e 100 min (2,54mm) de níquel. 110 IDC: Bronze fosforoso estanhado.
Material do Corpo do Produto	Estrutura: Aço Painel frontal: Termoplástico de alto impacto não propagante a chama UL 94V-2
Diâmetro do condutor (mm)	26 a 22 AWG
Tipo de Cabo	U/UTP Cat.5e
Padrão de Montagem	T568A e T568B
Temperatura de Operação (°C)	-10°C a +60°C
Temperatura de Armazenamento (°C)	-40°C a +70°C
Força de Retenção (N)	Mínimo de 13,6 kgf (30lbf ou 133N)
Força de contato (N)	0,98N (100g)
Quantidade de Ciclos de Inserção	≥750 RJ45 e ≥200 RJ11 ≥200 no bloco IDC
Resistência de Isolamento (MΩ)	10MΩ
Resistência de Contato (mΩ)	20mΩ
Resistência DC (Ω)	0,1Ω
Prova de Tensão Elétrica entre Condutores	1000V (RMS, 60Hz, 1 min.)
Acessórios Inclusos	24 Abraçadeiras plásticas; 4 Porcas e 4 parafusos; 1 Guia traseira de cabos.
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



Garantia	12 meses
Identificação	Logo SOHOPLUS by FURUKAWA e indicação da categoria na parte frontal.
Rastreamento	Indicação do lote de produção na parte traseira.
Tipo de Embalagem	Caixa
Peso (kg)	0,6kg
Quantidade por caixa (gift)	1
Quantidade por caixa (carton)	15 patch panels de 24 posições
Lote Mínimo	1 caixa

[Codificação](#)