



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

Ambiente de Instalação

Interno

Ambiente de Operação

Não Agressivo

Compatibilidade

Toda linha Sohoplus

Vantagem

- Atende os limites estabelecidos nas normas para CAT.5E/Classe D;
- Identificação do número das portas (1 até 24);
- 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;
- Painel frontal em material plástico de alto impacto e chapa de aço com porta etiquetas para identificação;
- Pintura especial anti-corrosão;
- Folheto de montagem em português impresso na embalagem;
- Fornecido com etiquetas para identificação dos pontos e abraçadeiras para organização dos cabos;
- Contato IDC em ângulo de 45° para melhoria da performance elétrica;
- Conectores RJ-45 montados sobre circuitos impressos totalmente protegidos;
- Compatibilidade com conector RJ11;
- Certificado UL Listed.

Identificação

Logo SOHOPLUS by FURUKAWA na parte frontal, indicação da categoria na parte frontal e traseira.

Rastreamento

Indicação do lote de produção no corpo do produto.

Altura (mm)	24 portas: 43,7mm (1 U de rack)
Largura (mm)	482,6mm (19")
Cor	Preto
Tipo de Pintura	Eletrostática epóxi a pó micro-texturizada
Espessura de chapa (mm)	1,5mm
Peso (Kg)	0,6kg
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-0
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)
Quantidade de Ciclos de Inserção	750 RJ45 e 200 RJ11 200 no bloco IDC
Resistência de Isolamento (M)	10M
Resistência de Contato (m)	20m
Resistência DC ()	0,1
Prova de Tensão Elétrica entre Condutores	1000V (RMS, 60Hz, 1 min)
Força de contato (N)	0,98N (100g)
Tipo de Embalagem	Caixa
Quantidade por caixa (gift)	1
Quantidade por caixa (carton)	15 patch panels de 24 posições
Lote mínimo	1 caixa
Acessórios Inclusos	4 Abraçadeiras plásticas



Garantia

12 meses

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