

DADOS TÉCNICOS

SE3825 **PAINEL 19" 1U INTERFACE RJ45(F) RJ45(F) 24 PORTAS CAT6**

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Painel padrão 19 polegadas – 1U desenvolvido conforme norma EIA-310-D e destinado à terminação dos cabos de pares CAT6 em Cabeamento Estruturado.

APLICAÇÕES

Interconexões de cabos (Crossconnection) em site de telecomunicações, rede LAN ou data centers.

ILUSTRAÇÃO

VISTA FRONTAL



VISTA TRASEIRA



CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

Medidas: Altura: 44mm/ Largura: 483mm/ Profundidade: 61mm

Quantidade de portas: 24

Painel com capacidade de 24 posições carregado com conectores RJ45 Fêmea.

A instalação poderá ser preparada com cabos patch cords previamente testados e certificados, abreviando o tempo e custos de instalação além de assegurar qualidade ao sistema.

As posições alternadas dos conectores RJ45 no painel, tem como finalidade obter menor interferência entre os cabos das portas, assim como melhorar o manuseio e visualização das etiquetas de identificação dos patch cord's.

- Conectores: Padrão RJ45 Fêmea.
- Material dos contatos elétricos: Bronze fosforoso com 1,27µm (50µ polegada) de ouro e 2,5µm (100µ polegada) de níquel.
- Temperatura de operação: -10° a 60° C.
- Força de retenção entre jack e plug: igual ou maior que 130N
- Quantidade de ciclos: Igual ou maior que 750 para o RJ45.
- Aceita cabos sólidos com diâmetros de 0,4 a 0,6mm.

DADOS TÉCNICOS

- Resistencia de isolamento: 500 MΩ
- Resistencia de contato: 100 mΩ
- Perda de retorno 5,8dB
- Next 3 dB
- PS Next 3,7 dB
- Atende padrão de conectorização conforme norma T-568A e T-568B
- Fornecido com parafusos, porcas gaiolas e abraçadeiras para a montagem.

TIPO DE CONECTORES

Frontal RJ45 (F)
Traseira RJ45 (F)

MATERIAL DO PAINEL

O painel é confeccionado em chapas de aço carbono SAE1020 laminada a frio com espessuras de 1,5 e 1,55mm protegidas contra a oxidação pelo processo galvalume ou fosfatização e pintura.

COR

Pintura eletrostática a pó com camada de 50-70 µm.

A cor da tinta aplicada ao painel frontal é o preto RAL9011

NORMAS APLICÁVEIS

- Internacional: ISO/IEC 11801
- Americana: ANSI/TIA/EIA-568 B.2
- Brasileira: NRB 14565

EMBALAGEM

- Caixa de papelão individual.
- Medidas aprox.: (A) 50 mm X (L) 500 mm X (P) 80 mm.
- Peso bruto aprox. – 1,738 kg.