

DADOS TÉCNICOS

**SE3792-AAA
PATCH PANEL 19" 1U MODULAR RJ45-IDC CAT6 - COM 24 PORTAS**

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

CONSTRUÇÃO MECÂNICA

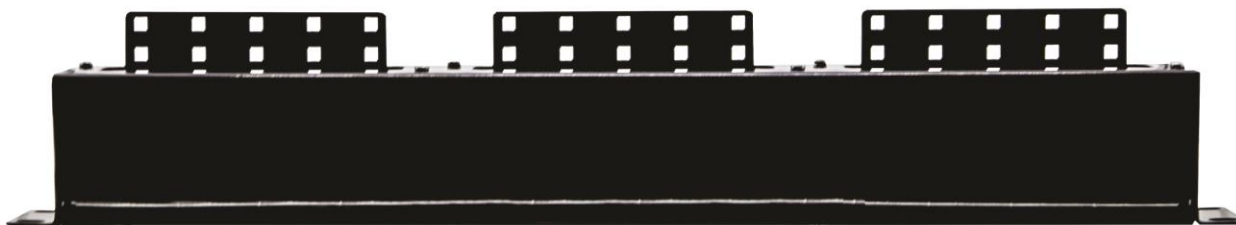
A estrutura é confeccionada em chapas de aço carbono SAE 1010 espessura 1,2 à 1,5mm. A proteção contra corrosão consiste em fosfatização e pintura eletrostática a pó.

A cor padrão é o RAL 9011, preto liso.

ILUSTRAÇÃO



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR



VISTA TRASEIRA

CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- Medidas: Altura: 44,45mm / Largura: 483mm / Prof.: 83mm
- Este painel dispõe de 24 portas – 3 módulos de 8 portas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conectores: Padrão 110 IDC estanhado para condutores de bitola 22 a 26 AWG
- Material dos contatos elétricos: Bronze fosforoso com 1,27µm (50µ polegada) de ouro e 2,5µm (100µ polegada) de níquel.

DADOS TÉCNICOS

- 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 e 200 para o IDC.
- Resistencia de isolamento: 500 MΩ
- Resistencia de contato: 20 mΩ
- Atende padrão de conectorização conforme norma T-568A e T-568B
- Fornecido com parafusos, porcas gaiolas e abraçadeiras para a montagem.
- Fornecido com suporte traseiro para melhor organização dos cabos.

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) 90 mm.
- Peso bruto aprox. – 0,9 kg