

DADOS TÉCNICOS

**SE3973-AAF
BASTIDOR PAD. 19" 12U 630X600X470 COM PORTA FRONTAL**

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Este mini bastidor é destinado a alojar equipamentos eletrônicos padrão 19" e foi desenvolvido conforme norma EIA-310-D.

CONSTRUÇÃO MECÂNICA

A estrutura do bastidor é toda confeccionada em chapas de aço carbono laminada a frio com espessuras de 0,9 a 1,5 mm.

A proteção contra a corrosão consiste em fosfatização aplicação de pintura eletrostática a pó a base de poliéster (80-100 µm) aplicada ao conjunto antes do processo de montagem do mesmo.

O processo de soldagem é o MIG, o que permite maior controle do processo.

A cor padrão é o RAL 7037 (cinza escuro) Micro Texturizado.

USO

Este bastidor se destina à instalação, em ambientes abrigados, de equipamentos de telecomunicações.

ILUSTRAÇÃO



Foto ilustrativa

CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- Medidas: Altura Útil: 12U / Altura: 630mm / Largura: 600mm / Prof.: 470mm
- A porta frontal é revestida e constituída em chapa de PASI com alto impacto em seu centro. Fechadura tipo yale
- As tampas laterais são removíveis através de chace tipo Yale que se prendem a estrutura, todas as chaves possuem o mesmo segredo.

DADOS TÉCNICOS

- A entrada de cabos está prevista pela parte inferior e superior.
- O Bastidor possui plano de fixação que dispõe de furação para porca gaiola no padrão **universal spacing** com fixação ajustável linearmente na profundidade, e se destina a instalação de equipamentos padrão 19".
- A fixação é feita pela traseira do bastidor na parede, através de buchas plásticas que acompanham o bastidor.