

**DADOS TÉCNICOS**

**SE2693-ABG  
BASTIDOR PAD. 19" 44U 600X600X2100mm PORTAS FRONTAL E  
TRASEIRA**

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Este bastidor dispõe de plano de fixação para sub-bastidores 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 1,5 a 2 mm.

A proteção contra a corrosão consiste em zincagem eletrolítica ou aplicação de pintura eletrostática a pó (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 9011 Preto

**USO**

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

**ILUSTRAÇÃO**



VISTA LATERAL

## DADOS TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

Medida Externa: A: 2100mm / L: 600mm / P: 600mm – (44U)

- As portas frontal e traseira constituída em chapa de aço laminado a frio com espessura de 1,5mm nas laterais e área central em chapa perfurada 0,9mm com vazão de 72% e Fechadura tipo Yale.
- As tampas laterais são removíveis através de fecho rápido que prende na estrutura.
- A entrada de cabos esta prevista pela parte inferior e superior .
- O plano de fixação dos equipamentos 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".
- O apoio e nivelamento do bastidor no piso são auxiliados por pés niveladores com base de borracha, a fixação é feita por meio de chumbadores fornecidos com o bastidor.