

**DADOS TÉCNICOS**

**SE4066-A  
PAINEL 19" 1U 8 TOMADAS 2P+T (NBR 14 136) 20A**

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Painel de 8 tomadas, desenvolvido conforme norma EIA-310-D.

**CONSTRUÇÃO MECÂNICA**

As abas laterais são confeccionadas em chapas de aço laminada a frio galvalume, com espessura de 1,55mm.

O painel frontal e tampa traseira são confeccionados em chapas de aço laminada a frio pré-zincada acabamento GI, com espessura de 0,75mm.

A proteção contra a corrosão consiste em fosfatização e aplicação de pintura eletrostática a pó (50-70 µm) aplicada ao conjunto antes do processo de montagem do mesmo.

A cor padrão é o preto liso RAL 9011 para o painel frontal.

**ILUSTRAÇÃO**



Foto ilustrativa

**CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS**

Medidas: Altura: 1U (44,45)/ Largura: 19" 483mm/ Profundidade: 55mm

- O painel é preparado para interligação de entrada com cabo de até 6mm<sup>2</sup>.
- Estrutura mecânica.
- 8 tomadas 2P+T 20A preta.
- O produto é fornecido com kit de instalação (Porca gaiola M5, parafuso e arruela ).