



linha VR VIRTUS



Painel de Distribuição

Barramentos de cobre, tratados com processo químico de deposição de prata ou estanho e pintura.



PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO



Utilizados para proteção de cargas como tomadas, iluminação, ar condicionado etc. Os quadros de distribuição da VR Painéis são confeccionados em chapa de aço carbono, e montados de acordo com as normas técnicas vigentes e respectivo projeto elétrico.

Nossos Quadros de Distribuição são desenvolvidos dentro dos mais rigorosos critérios de engenharia e atendimento as normas técnicas NR10, NBR5410 e NBR-IEC 60439. Todos os nossos painéis são acompanhados dos respectivos projetos executivos e nossas montagens são realizadas com equipamentos de primeira linha, como ABB, Schneider, Siemens e Eaton, garantindo um elevado padrão de qualidade e diferencial técnico.

Características Técnicas:

- Classe de Tensão: 690V;
- Tensão de Operação: 127V, 220V ou 380V (outras sob consulta);
- Freqüência de Trabalho: 50/60Hz;
- Tratamento das superfícies: Processo de fosfatização Química;
- Caixas: confeccionadas em chapa de aço carbono;
- Acabamento das Superfícies: Pintura a pó nas cores Cinza RAL7032 ou N6.5;
- Barramentos: Deposição de prata ou estanho, podendo ser pintado ou com termoencolhível (sob consulta).



VR PAINÉIS ELÉTRICOS

Rua José Guide, 681 - Distrito Industrial . São José do Rio Preto/SP
CEP 15035-500 . Tel: 17 4009.5100 | Fax: 17 4009.5104

faleconosco@vrpaineis.com.br | www.vrpaineis.com.br