



CABINE DE BARRAMENTOS



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



CABINE DE BARRAMENTO

Solicitadas pelas concessionárias para proteção e distribuição da energia elétrica em grandes edifícios, são instalados logo após a Cabine Primária de Média Tensão. As Cabines de Barramentos são destinadas a receber os condutores do ramal de entrada e alojar os barramentos de distribuição, dispositivos de proteção, transformadores de corrente quando necessários. Construídas de forma robusta, a VR Painéis é uma empresa com experiência no fornecimento de Cabines de Barramentos para diversas concessionárias, adequando e dimensionando conforme normas técnicas vigentes e pertinentes, sempre se preocupando com os esforços dinâmicos e térmicos em caso de eventual curto-circuito ou com a elevação de temperatura, um desafio a engenharia neste tipo de montagem.

Especificações Técnicas:

- Uso abrigado;
- Classe de tensão até 690V;
- Frequência: 50/60Hz;
- Temperatura ambiente até 40°C (outras sob consulta);
- Espessuras das Chapas utilizadas: Estrutura: Chapa 12, Portas Frontais e traseiras: Chapa 12, Fechamentos Laterais: Chapa 14;
- Barramentos de cobre, tratados com processo químico de deposição de prata ou estanho e pintura;
- Acabamento das superfícies tratadas em pintura Munsell N6.5 (outras sob consulta);
- Grau de Proteção IP40 (outras sob consulta).



Vista frontal externa da Cabine de Barramentos



Vista frontal interna da Cabine de Barramentos



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