

SECCIONADOR TRIPOLAR DE ABERTURA LATERAL MODELO "AL"



"AL"

Fabrica de Peças Elétricas DELMAR Ltda. - ☎ 55 153322-5800 - 📠 55 15 3251-5271 - 🌐 www.delmar.com.br / delmar@delmar.com.br

Reservamos-nos o direito de alterar nossos produtos sem prévio aviso. We reserve the right to change design and specifications without notice.

REVISÃO - R04

DATA - 26/09/2006

PAGINA - 1 de 3

SECIONADOR TRIPOLAR DE ABERTURA LATERAL MODELO “AL”

Secionadores tripolares para aplicação em subestações de geração, transmissão e distribuição, utilizados para manobras.

Operação simultânea nas três fases com duas colunas de isoladores sendo um rotativo.

Concepção universal de alta versatilidade padronizada pelas normas ABNT, ANSI e IEC.

Opções de montagem: horizontal, vertical e invertida.

Fácil instalação e ajuste em obra.

Three phase operation with one rotating insulator stack.

ISOLADORES

Fornecidos nas opções: Pedestal, Station Post ou Multicorpo.

MECANISMO DE OPERAÇÃO

Comando manual por alavanca ou redutor.

Comando motorizado (várias tensões disponíveis)

OPCIONAIS

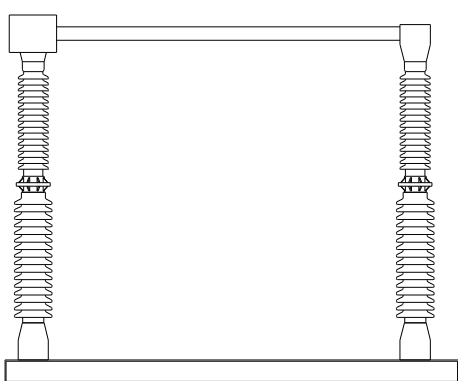
Contatos auxiliares, intertravamento elétrico, intertravamento mecânico e cadeado Kirk.

FORNECIMENTOS ESPECIAIS (OPCIONAIS)

Restritor de arco (Chifres) para transferência de barras conforme normas ABNT e IEC.

Restritor de arco (Chifres) para correntes induzidas na lâmina de terra conforme normas ABNT e IEC.

AL	ABERTURA LATERAL	
	KV	ICC (ka/s)
15	≤ 2000	≤ 31,5
25		
38		
72,5		



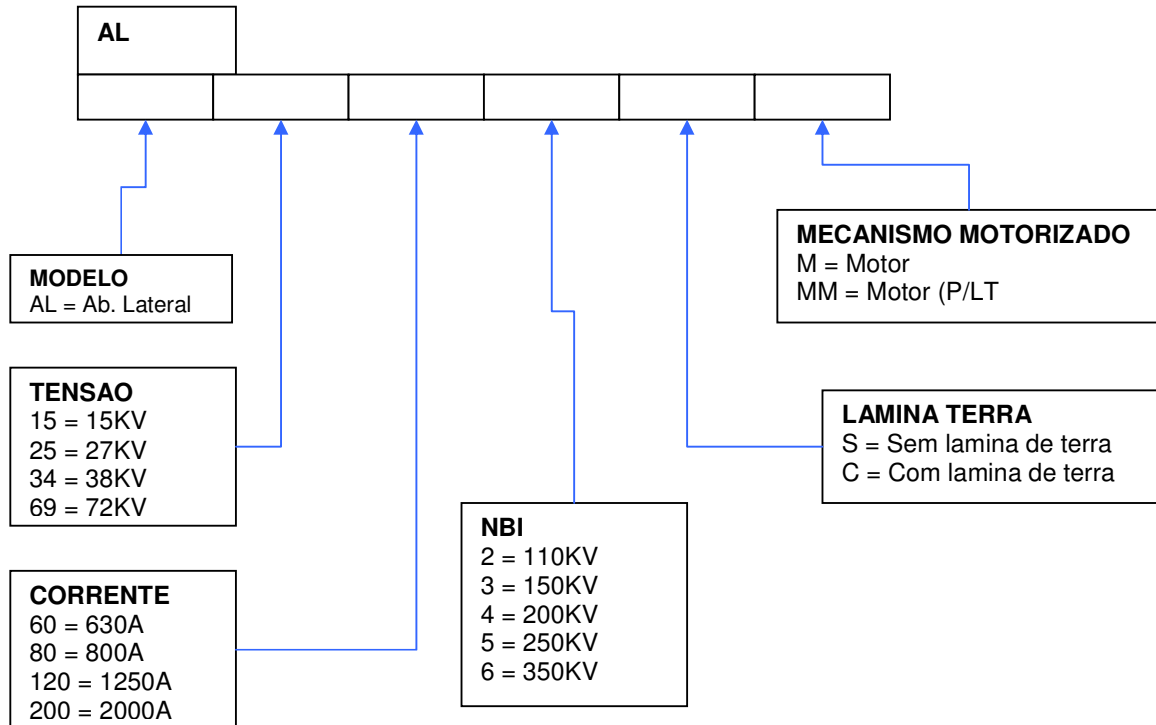
* Corrente suportável nominal de curta duração / Duração nominal do curto circuito.

QUALIDADE E EXPERIÊNCIA

- Certificado pelo sistema de qualidade ISO 9001-2000.
- Certificados de ensaios de tipo obtido nos mais prestigiados laboratórios.
- Experiência em projetos e fabricação de equipamentos elétricos de baixa e alta tensão

“AL”

SELECIONE AS CONFIGURAÇÕES DISPONÍVEIS ABAIXO



“AL”