

SISTEMA DE MÉDIA TENSÃO



**SMT
DISJUNTOR CAVALETE**

Dados Gerais

Parâmetros

Tensão Nominal	KV	17,5	24
Tensão de Impulso Atmosférico	KA	95	125
Corrente de Interrupção	KA	10/16	10/16
Corrente Nominal	A	1250	630/1250

Adicionais Opcionais

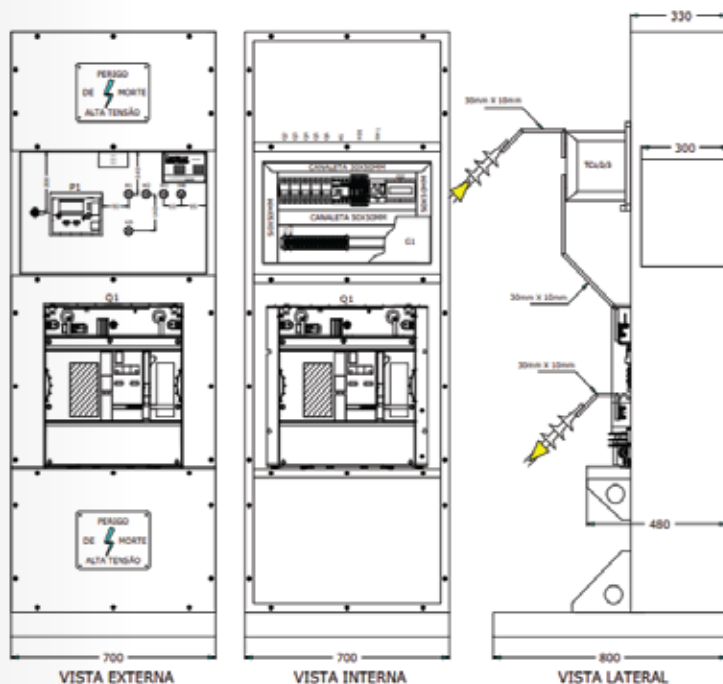
Funções Ansi • Controles • Sistemas de Medição • Sistemas de Demanda

Características Gerais

Sistema micro processado composto de relé incorporado.
Disparador capacitivo.
Nobreak e sinalização.
Transformadores de corrente para cada fase e transformador de potencial incluso.
Disjuntor isolado à vácuo, com sistema de motorização incorporada.

Ensaaios

Ensaio de resistência do barramento principal.
Ensaio de tensão nominal na frequência.
Ensaio de funcionalidade e medidas de proteção.



LUZVILLE Engenharia Ltda

R. Rui Barbosa, 270 · Zona Industrial Norte
CEP: 89219-520 · Joinville · SC · (47) 3145-4600
www.luzville.com.br