



LUZVILLE

PIX EASY MR

Seguro • Eficiente • Confiável • Fácil de Operar



LUZVILLE ENGENHARIA LTDA.

Rua Rui Barbosa, 270 - Zona Industrial Norte | Joinville SC - CEP 89219-520

www.luzville.com.br (47) 3145-4600 [luzvilleengenharia](#)



Sistema de Gestão da Qualidade



Sistema de Gestão Ambiental



Sistema de Gestão de Segurança e Saúde Ocupacional

LUZVILLE

Legenda

- 1 – Barramento Principal
- 2 – Dispositivo de Comutação Principal
- 3 – Conexão de Cabos
- 4 – Interruptor de Aterramento
- 5 – Transformador de Corrente
- 6 – Transformador de Potencial
- 7 – Equipamentos de Baixa Tensão (Conexão dos Cabos pela parte traseira)

Dados Gerais

Parâmetros

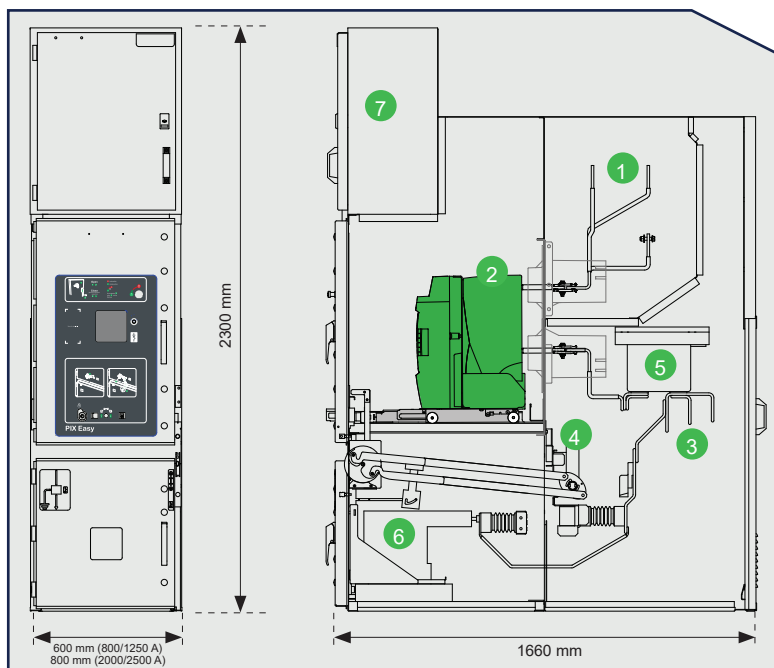
Tensão Nominal	7,2 a 17,5 kV
Tensão Suportável de Frequência Nominal	38 kV
Tensão de Impulso Atmosférico	95 kV pico
Frequência	50/60 Hz
Corrente Suportável de Curta Duração	25- 31,5 kA/3s
Corrente Suportável Pico	65-82 kA
Corrente Nominal	800/1250/2000/2500 A
Grau de Proteção	IP4X

Construção IEC62271-200

- . Resistência ao Arco Interno ALFR;
- . 3 Compartimentos LSC2B-PM;
- . Superfícies Metálicas Resistentes à Corrosão;
- . Conectividade com a Indústria 4.0.

Pintura das Chapas

- . Estrutura de Chapas Galvanizadas;
- . Portas e Laterais com Pintura a Pó RAL 9002, RAL 7032, RAL 7035 e Munsell N6,5 (outras sob encomenda).



Típicos

Função	Entrada	Alimentador	Transferência de barra	TIE	Medição
Cubículo	IC	FD	BR	BC	BM
Equipamentos	Disjuntor à Vácuo EasyPact EXE, Transformadores de Potencial, Transformadores de Corrente e Chave de Aterramento	Disjuntor à Vácuo EasyPact EXE, Transformadores de Potencial, Transformadores de Corrente e Chave de Aterramento	Barra de Transferência (Opcional com Transformadores de Potencial)	Disjuntor à Vácuo EasyPact EXE, Transformadores de Potencial, Transformadores de Corrente e Chave de Aterramento	Transformadores de Corrente e Chave de Aterramento
Unifilar					

ACESSE O CATÁLOGO COMPLETO



LUZVILLE ENGENHARIA LTDA.

Rua Rui Barbosa, 270 – Zona Industrial Norte
| Joinville SC – CEP 89219-520

(47) 3145-4600

www.luzville.com.br

luzvilleengenharia