

## Sumário

1.	OBJETIVO .....	1
2.	ÂMBITO DE APLICAÇÃO .....	1
3.	DEFINIÇÕES .....	1
4.	DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA.....	1
5.	REGRAS BÁSICAS .....	2
6.	REGISTRO DE ALTERAÇÕES.....	2
7.	ANEXOS .....	3

### 1. OBJETIVO

Especificar as características técnicas do adaptador para suporte fora de padrão de transformadores de distribuição aérea.

### 2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

#### 2.1 Empresa

Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.

#### 2.2 Área

Engenharia, Operações de Campo, Obras e Manutenção, Planejamento de Suprimentos, Qualificação de Materiais e Fornecedores, Compras e Gestão de Ativos.

### 3. DEFINIÇÕES

#### 3.1 Adaptador para Suporte

É uma ferragem utilizada para possibilitar a adaptação do braço de iluminação pública em estrutura de fixação fora de padrão de transformadores de distribuição aérea.

### 4. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ABNT NBR 8158 – Ferragens eletrotécnicas para redes de distribuição de energia elétrica - Especificação.

ABNT NBR 8158 – Ferragens eletrotécnicas para redes de distribuição de energia elétrica - Padronização.

## 5. REGRAS BÁSICAS

### 5.1 Características gerais

O adaptador para suporte fora de padrão de transformadores deve seguir o desenho do ANEXO A – Desenho e código.

### 5.2 Material

Aço Carbono ABNT 1010 a 1020, laminado.

### 5.3 Acabamento

O material deve ser fornecido com proteção anticorrosiva.

### 5.4 Identificação

Deve ser gravado em seu corpo, de forma legível e indelével:

- a) Nome ou marca do fabricante;
- b) Mês e ano de fabricação.

### 5.5 Acondicionamento

A fornecedor deverá garantir que a embalagem do material preserve seu desempenho e suas funcionalidades durante o transporte, movimentação e armazenamento. Sempre que necessário, deverá informar as condições especiais de transporte, movimentação e armazenamento. A embalagem deverá ser elaborada com material reciclável. Não serão aceitas embalagens elaboradas com poliestireno expandido, popularmente conhecido como “isopor”.

## 6. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

### 6.1 Colaboradores

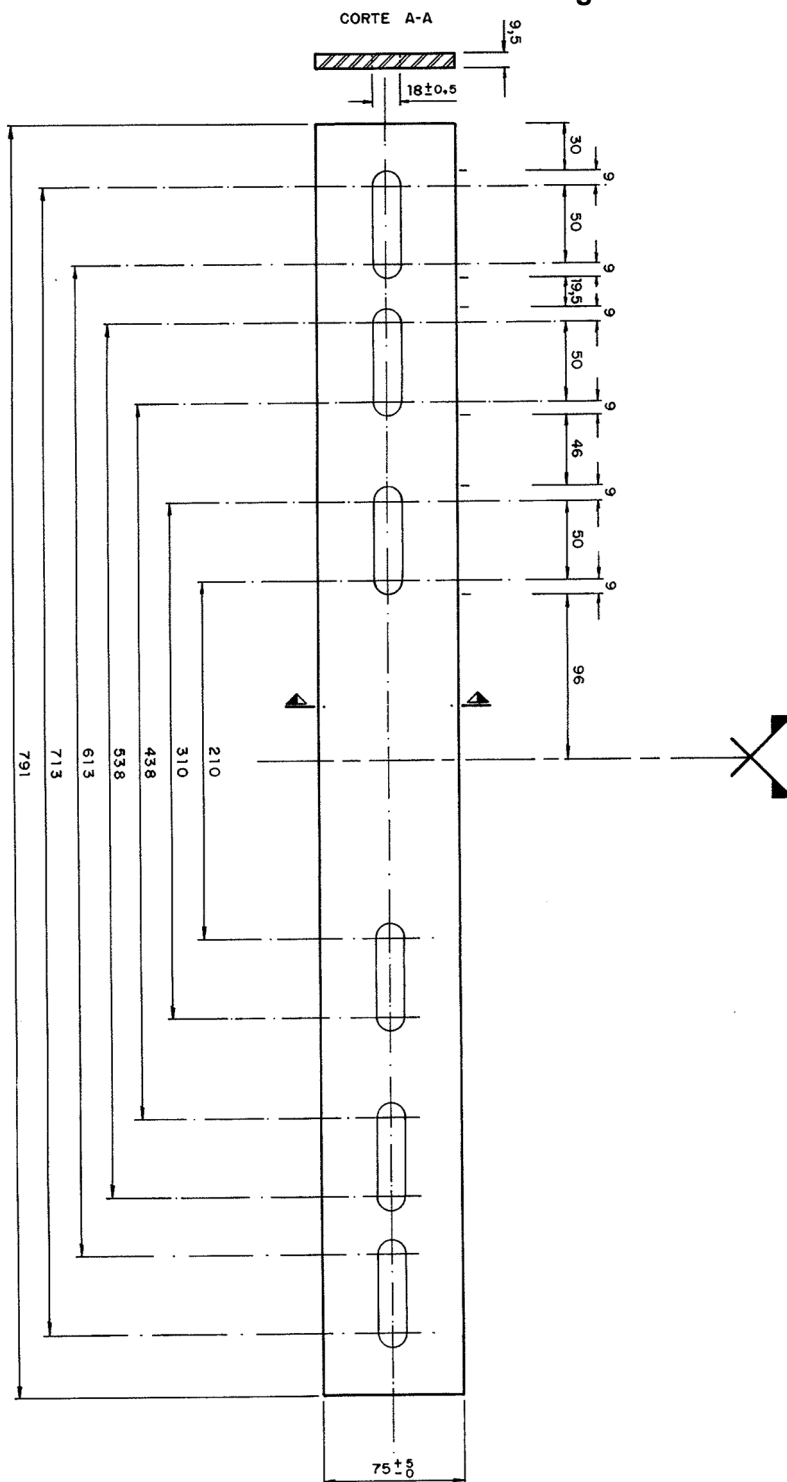
Empresa	Área	Nome
CPFL Piratininga	REDN	Rogério Macedo Moreira

### 6.2 Alterações

Versão Anterior	Data da Versão Anterior	Alterações em relação à Versão Anterior
1.0	12/09/2001	Formatação do documento conforme GED 0.

## 7. ANEXOS

### ANEXO A - Desenho e código



Código	UnC
--------	-----

50-000-001-290	91290
----------------	-------