



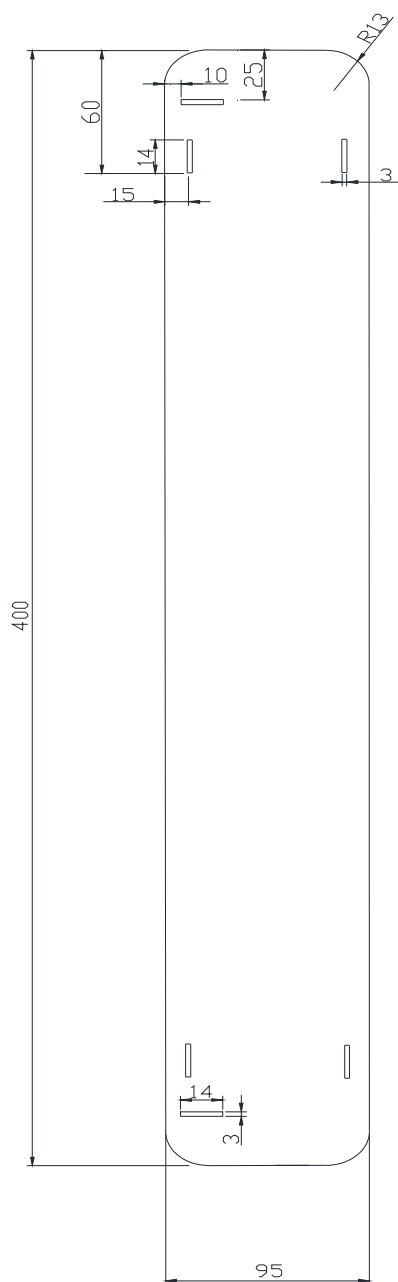
Tipo de Documento:	Padrão Técnico
Área de Aplicação:	Distribuição
Título do Documento:	Placa para Numeração Adesiva de Postos da Rede de Distribuição


## 1- ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Esta Padronização se aplica para as Redes de Distribuição das Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.

## 2- DESENHO E CÓDIGO DO MATERIAL SAP

<b>Código do Material SAP</b>
50-000-031-741
<b>UnC (Unidade Compatível SAP)</b>
22222



	Tipo de Documento:	Padrão Técnico
	Área de Aplicação:	Distribuição
	Título do Documento:	Placa para Numeração Adesiva de Postos da Rede de Distribuição

### 3- CARACTERÍSTICAS GERAIS

Conforme o desenho do item 2.

### 4- MATERIAL

Chapa de aço carbono ABNT 1008, bitola 28 ou 30 GSG.


### 5- ACABAMENTO

Chapa de aço galvanizado classe B com uma massa mínima de revestimento de zinco de 125g por metro quadrado por face, dimensão 400 x95 mm.

A face deverá ser isenta de impurezas, de materiais oleosos e de qualquer substância que dificulte a aplicação de películas adesivas.

### 6- ENSAIOS APLICÁVEIS PARA O RECEBIMENTO

Verificação geral.

	Tipo de Documento:	Padrão Técnico
	Área de Aplicação:	Distribuição
	Título do Documento:	Placa para Numeração Adesiva de Postos da Rede de Distribuição

## 7- REGISTRO DE REVISÃO

Este documento foi revisado com a colaboração dos seguintes profissionais das distribuidoras do Grupo CPFL Energia:

Distribuidora	Colaborador
CPFL Paulista	Marcelo De Moraes
CPFL Piratininga	Celso Rogério Tomachuk dos Santos
CPFL Piratininga	Rogério Macedo Moreira
CPFL Santa Cruz	Marco Antonio Brito
RGE	Albino Marcelo Redmann
RGE Sul	Erico Bruchmann Spier

Alterações efetuadas:

Versão anterior	Data da versão anterior	Alterações em relação à versão anterior
1.0	09/02/2004	- Unificação com a CPFL Piratininga
1.1	12/12/2005	- Unificação de especificação para a CPFL Santa Cruz, RGE, CPFL Jaguari, CPFL Mococa, CPFL Leste Paulista e CPFL Sul Paulista.
1.2	18/08/2009	- Foi retirado o código da RGE; - O prefixo 00 do código foi substituído por 11.
1.4	15/06/2012	- Alterado o código de material e incluído o número da UnC
1.6	31/01/2013	- Inclusão de 2 (dois) novos rasgos/furos no desenho da placa (item 2). - Inclusão da Distribuidora RGE Sul.