
	Tipo de Documento:	Especificação Técnica
	Área de Aplicação:	Engenharia de Normas e Padrões
	Título do Documento:	Padrão de Entrada com Caixa com Lente Incorporada

## SUMÁRIO

1. OBJETIVO.....	2
2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO .....	2
3. DEFINIÇÕES .....	2
4. DOCUMENTO DE REFERÊNCIA .....	2
5. RESPONSABILIDADES .....	3
6. REGRAS BÁSICAS.....	3
7. CONTROLE DE REGISTROS.....	3
8. ANEXOS .....	4
9. REGISTRO DE ALTERAÇÕES.....	5

N.Documento: 17398	Categoria: Instrução	Versão: 1.1	Aprovado por: JOSE CARLOS FINOTO BUEN	Data Publicação: 22/05/2023	Página: 1 de 6
-----------------------	-------------------------	----------------	--	--------------------------------	-------------------

	Tipo de Documento:	Especificação Técnica
	Área de Aplicação:	Engenharia de Normas e Padrões
	Título do Documento:	Padrão de Entrada com Caixa com Lente Incorporada

## 1. OBJETIVO

Este Padrão Técnico tem por finalidade padronizar a utilização da caixa com lente embutida no padrão com caixa de medição e proteção incorporada.

O objetivo da utilização da caixa com lente no alto do poste é dificultar vandalismo na caixa de medição.

Além da utilização da caixa com lente no alto do poste de rede de distribuição será permitido a utilização dessa caixa no alto do poste de entrada BT.

## 2. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

2.1 Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.

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

## 3. DEFINIÇÕES

Não se aplica.

## 4. DOCUMENTO DE REFERÊNCIA

Norma Técnica 13 – Fornecimento em Tensão Secundária de Distribuição;

Norma Técnica 14945 - Padrão de Entrada BT Multi 100,200 para 1 e 2 Clientes;

Norma Técnica 15783 – Padrão de Entrada BT Multi 100 para 3 Clientes;


Norma Técnica 5780 - Caixa de Medição Polifásica em Policarbonato com Leitura Através de Lente;

Norma Técnica 5787 - Caixa de Medição Monofásica em Policarbonato com Leitura Através de Lente;

Norma Técnica 5788 - Padrão de Entrada Instalado no Alto do Poste com Leitura Através de Lente.

**Nota:** considerar a última revisão dos documentos e normas acima citados.

N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
17398	Instrução	1.1	JOSE CARLOS FINOTO BUEN	022/05/2023	2 de 6

	Tipo de Documento:	Especificação Técnica
	Área de Aplicação:	Engenharia de Normas e Padrões
	Título do Documento:	Padrão de Entrada com Caixa com Lente Incorporada

## 5. RESPONSABILIDADES

A área de Engenharia de Normas e Padrões das distribuidoras do Grupo CPFL é a responsável pela publicação deste documento.

## 6. REGRAS BÁSICAS

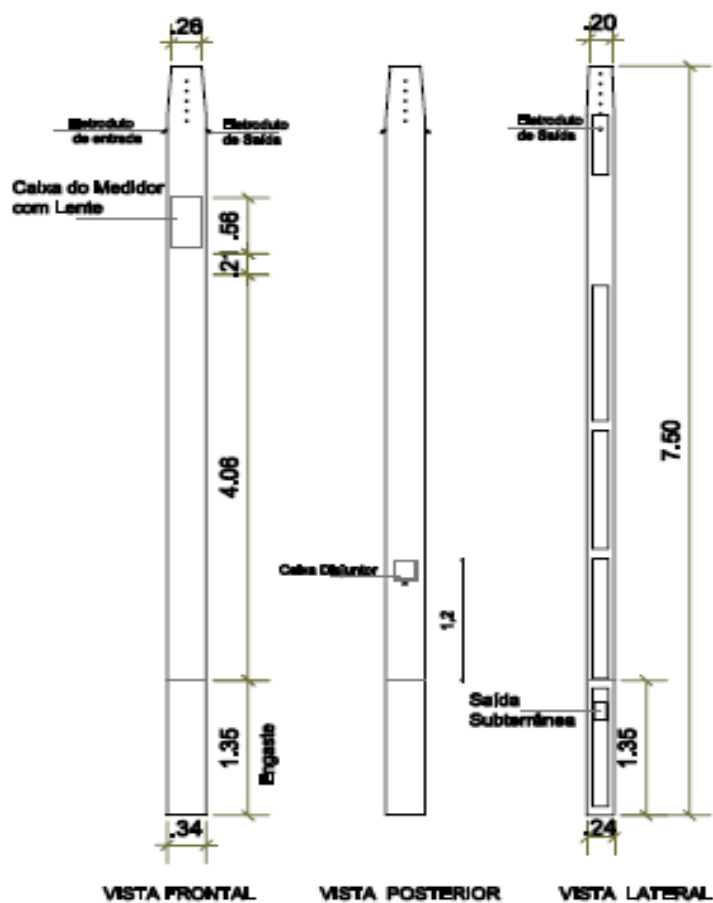
Para utilização deste padrão, o fabricante deverá ser qualificado na CPFL Energia, atendendo a todos os requisitos exigidos nas Normas Técnicas que constam no item 4 desta norma para poste com caixa incorporada bem como para a caixa com lente.

## 7. CONTROLE DE REGISTROS

Não se aplica.

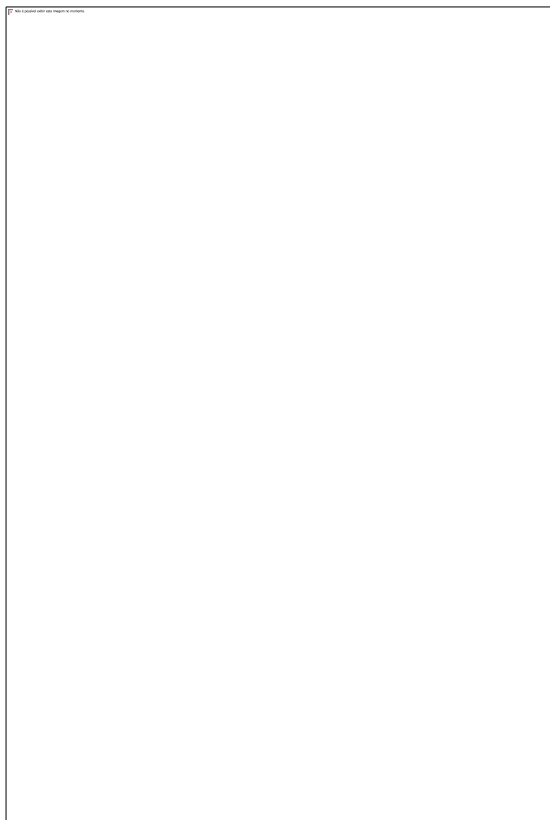
N.Documento:	Categoria:	Versão:	Aprovado por:	Data Publicação:	Página:
17398	Instrução	1.1	JOSE CARLOS FINOTO BUEN	022/05/2023	3 de 6

## 8. ANEXOS





Tipo de Documento:	Especificação Técnica
Área de Aplicação:	Engenharia de Normas e Padrões
Título do Documento:	Padrão de Entrada com Caixa com Lente Incorporada




## 9. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

### 9.1. Colaboradores

Este documento foi revisado com a colaboração dos seguintes profissionais da CPFL Energia:

Empresa	Colaborador
CPFL Paulista	Marcelo de Moraes
CPFL Piratininga	Celso Rogério Tomachuk
CPFL Santa Cruz	Marcio de Castro Mariano Silva
CPFL Paulista	Felipe Moretti de Souza

N.Documento: 17398	Categoria: Instrução	Versão: 1.1	Aprovado por: JOSE CARLOS FINOTO BUEN	Data Publicação: 22/05/2023	Página: 5 de 6
-----------------------	-------------------------	----------------	--	--------------------------------	-------------------

	Tipo de Documento:	Especificação Técnica
	Área de Aplicação:	Engenharia de Normas e Padrões
	Título do Documento:	Padrão de Entrada com Caixa com Lente Incorporada

## 9.2. Alterações:

Versão Anterior	Data da Versão Anterior	Alterações em relação à Versão Anterior
1.0	27/02/2018	A formatação foi atualizada conforme norma interna vigente.

**Nota:** o conhecimento das alterações apresentadas neste item não isenta da leitura integral deste documento.

N.Documento: 17398	Categoria: Instrução	Versão: 1.1	Aprovado por: JOSE CARLOS FINOTO BUEN	Data Publicação: 22/05/2023	Página: 6 de 6
-----------------------	-------------------------	----------------	--	--------------------------------	-------------------