

Assunto: Materiais Estratégicos

Áreas de aplicação

Perímetro: Brasil

Função Apoio: -

Função Serviço:

Linha de Negócio: - Infraestrutura e Redes

CONTENTS

1.	OBJETIVOS DO DOCUMENTO E ÁREA DE APLICAÇÃO	2
2.	GESTÃO DA VERSÃO DO DOCUMENTO.....	2
3.	UNIDADES DA VERSÃO DO DOCUMENTO	2
4.	REFERÊNCIAS	2
5.	SIGLAS E PALAVRAS-CHAVE.....	2
6.	DESCRIÇÃO.....	2
7.	ANEXOS	3
7.1	Padrão de Material da Enel Distribuição Ceará	3
7.2	Padrão de Material da Enel Distribuição Rio.....	3

OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO BRASIL
Victor Balbontin Artus

Assunto: Materiais Estratégicos**Áreas de aplicação**

Perímetro: Brasil

Função Apoio: -

Função Serviço:

Linha de Negócio: - Infraestrutura e Redes

1. OBJETIVOS DO DOCUMENTO E ÁREA DE APLICAÇÃO

O documento define as especificações técnicas dos materiais da família de materiais estratégicos utilizados na Enel Distribuição Ceará e Enel Distribuição Rio.

2. GESTÃO DA VERSÃO DO DOCUMENTO

Versão	Data	Descrição das mudanças
1	02/03/2018	Emissão da Especificação Técnica

3. UNIDADES DA VERSÃO DO DOCUMENTO

Responsável pela elaboração do documento:

- Operação e Manutenção Brasil.

Responsável pela autorização do documento:

- Qualidade de Processos Brasil;

4. REFERÊNCIAS

- NBR 5426, *Planos de amostragem e procedimentos na inspeção por atributos.*

5. SIGLAS E PALAVRAS-CHAVE

Palavras Chaves	Descrição
Selo	Dispositivo para lacrar uma caixa
Parafuso de segurança	Dispositivo para lacrar uma caixa por meio de um parafuso cuja ferramenta para instalação é controlada

6. DESCRIÇÃO

Fazem parte dessa família os selos de segurança para medição de grupo A, grupo B e uso geral, utilizados na Enel Distribuição Ceará e Enel Distribuição Rio.

Assunto: Materiais Estratégicos**Áreas de aplicação**

Perímetro: Brasil

Função Apoio: -

Função Serviço:

Linha de Negócio: - Infraestrutura e Redes

7. ANEXOS

Os anexos a seguir são parte integrante deste documento, cujas versões vigentes devem ser consultadas diretamente na página da Enel na internet (www.eneldistribuicao.com.br) e intranet (<https://intranet.enel.com>).

7.1 Padrão de Material da Enel Distribuição Ceará

- PM-C-108.10 - Luva para Parafuso de Segurança
- PM-C-195.15 - Conjunto adaptador para instalação de Parafuso de Segurança
- PM-C 190.40 - Selo Plástico para Medição de Grupo B
- PM-C 190.44 - Selo de Segurança Semi-barreira para Medição do Grupo A e B Uso ao Tempo
- PM-C 190.46 - Selo de Segurança para Obras em Atendimento as Unidades Consumidoras

7.2 Padrão de Material da Enel Distribuição Rio

- PM-R 190.44 - Selo de Segurança com Mecanismo Metálico para Medição de Clientes
- PM-R 190.45.0 - Chave de segurança para Caixa de Medidor
- PM-R 190.46.0 - Parafuso de segurança para Caixa de Medidor
- PM-R 1795 - Adaptador para Parafuso de Segurança em Caixa para Medidor
- PM-R 1966 - Selo de Segurança para Uso Geral
- PM-R-1969 - Caixa tipo canhão para fechamento de caixas de Redes Aéreas
- PM-R 1970 - Parafuso para fechamento de caixas de Redes Aéreas
- PM-R 1972 - Selo de Segurança para Medição de Clientes
- PM-R 1973 – Luva para Parafuso de Segurança
- PM-R 2006 - Selo de Segurança de Dupla Ancoragem para Medição de Clientes
- PM-R 2008 - Parafuso de segurança para Medição de Clientes
- PM-R 2009 - Chave de Segurança para Medição de Clientes do Grupo A
- PM-R 2098 - Conjunto Adaptador para instalação de Parafuso de Segurança
- PM-R 2184 - Trava de segurança para Caixa de Medição Indireta