



CÓDIGO
6772334

1 Material

A caixa deverá ser construída em PVC rígido, polipropileno ou polietileno com proteção contra raios ultravioleta na tampa.

2 Características gerais

- Quando corretamente instalada a caixa deverá suportar uma força de 80 kg aplicada no centro da tampa sem apresentar deformações permanentes ou ruptura;
- A tampa deverá ser fixada ao corpo da caixa por pressão ou outro dispositivo de forma que a mesma não se solte facilmente.

Caixa para Aterramento

PM-R



Edição				
Vanderlei Robadey	01	02	06	
Desenho Substituído				
PM-1855 R-03	01	11	04	
Objeto da Revisão				
Desenho e notas 1, 5, 6 e 9.				

Verificação				
Vanderlei Robadey	01	02	06	
Aprovação				
Antônio C. Alves	01	02	06	

Desenho N°

1855 R-04

Folha 1/2

3 Identificação

- a) A caixa deve ser identificada no corpo e na tampa com o nome ou marca do fabricante e a data de fabricação (mês / ano);
- b) A tampa deverá possuir o logotipo da Enel Distribuição Rio e a palavra “ATERRAMENTO”, nos dois sentidos conforme indicado no desenho.

4 Protótipo

Para fornecimento a Enel Distribuição Rio deverá ter protótipo previamente aprovado.

5 Ensaios de tipo

- a) Visual, dimensional e funcional;
- b) Resistência mecânica através da aplicação da força de 80 kg aplicada no centro da tampa.

6 Ensaios de recebimento

- a) Deverão ser realizados todos os ensaios descritos no item 5;
- b) Para cada fornecimento, deverá ser apresentado certificado da matéria-prima utilizada, que comprove que a mesma é resistente aos raios ultravioleta.

7 Amostragem

Amostragem simples normal, nível de inspeção I, NQA 1,5 da NBR 5426.

8 Garantia

A caixa deve ser garantida pelo período de 36 meses a contar da data de recebimento.

9 Embalagem

Em saco plástico com 5 (cinco) unidades.



Caixa para Aterramento

PM-R

Edição				Verificação			
Vanderlei Robadey	01	02	06	Vanderlei Robadey	01	02	06
Desenho Substituído				Aprovação			
PM-1855 R-03	01	11	04	Antônio C. Alves	01	02	06
Objeto da Revisão							
Desenho e notas 1, 5, 6 e 9.							

Desenho N°

1855 R-04

Folha 2/2