

Versão no.01 data: 23/07/2025

**Assunto:** Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

Áreas de aplicação Perímetro: Brasil

Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -Linha de Negócio: Enel Grids

#### **CONTEÚDO**

1.	OBJ	IETIVOS DO DOCUMENTO E ÁREA DE APLICAÇÃO	2
2.	GES	STÃO DA VERSÃO DO DOCUMENTO	2
3.	UNI	DADES RESPONSÁVEIS PELO DOCUMENTO	2
4.	REF	FERÊNCIAS	3
5.	POS	SIÇÃO DO PROCESSO COM RELAÇÃO À ESTRUTURA ORGANIZACIONAL	3
6.	SIG	LAS E PALAVRAS-CHAVE	4
7.	MAT	ΓERIAL	6
	7.1	Características Construtivas	8
	7.2	Características Mecânicas	
	7.3	Identificação	9
	7.3.1.	Na tampa	
	7.4	Ensaios	
	7.4.1.	Ensaios de Tipo	
	7.4.2.	Ensaios de Recebimento	
	7.5	Amostragem	
	7.6	Transporte, Embalagem e Acondicionamento	
	7.7	Fornecimento	
	7.8	Garantia	
8.	ANE	EXOS	9
	<b>Q</b> 1	Características Tácnicas Garantidas - CTG	О

RESPONSÁVEL POR NETWORK DEVELOPMENT BRAZIL Silvana Flavia D'Andrea



Versão no.01 data: 23/07/2025

**Assunto:** Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

Áreas de aplicação
Perímetro: Brasil
Função Apoio: Função Serviço: Linha de Negócio: Enel Grids

# 1. OBJETIVOS DO DOCUMENTO E ÁREA DE APLICAÇÃO

Este documento define os requisitos técnicos para aquisição de Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas.

Este documento se aplica a Enel Grids Brasil.

A presente política aplica-se ao Grupo Enel no que diz respeito à sua atuação no Brasil, de acordo com as leis, regulamentos, acordos coletivos e normas de governança aplicáveis, incluindo a Lei Geral de Proteção de Dados, que em qualquer situação, prevalecem sobre as disposições contidas neste documento.

A Lei Geral de Proteção de Dados, Lei n° 13.709/2018 (LGPD) e GDPR (Regulamento U.E. 2016/679 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de abril de 2016), regulamentam o tratamento de dados pessoais. A LGPD define que tratamento é toda operação realizada com dados pessoais, como as que se referem a coleta, produção, recepção, classificação, utilização, acesso, reprodução, transmissão, distribuição, processamento, arquivamento, armazenamento, eliminação, avaliação ou controle da informação, modificação, comunicação, transferência, difusão ou extração, bem como que Dados Pessoais são todas as informações relacionadas a uma pessoa natural (pessoa física), que possa torná-la identificada ou identificável (tais como: nome, CPF, endereço, nome de familiares, perfil de consumo, geolocalização, número de Unidade Consumidora, etc., os quais de forma isolada, ou associada com dois ou mais, possam identificar direta, ou indiretamente, um titular de dados pessoais).

Os Tratamentos de Dados Pessoais realizados durante as atividades descritas neste documento, deverão estar devidamente mapeados no sistema de registro de tratamento de dados pessoais do Grupo Enel, conforme a Instrução Operacional n. 3341 - Gerenciamento de Registro de Tratamento de Dados Pessoais e deverão ocorrer em consonância com as regras de Proteção De Dados Pessoais, GDS e Segurança da Informação do Grupo Enel, estabelecidas nas respectivas Políticas e Procedimentos internos, listados no item 4 deste documento.

# 2. GESTÃO DA VERSÃO DO DOCUMENTO

Versão	Data	Descrição das mudanças
0	19/08/2020	Emissão da especificação técnica. PM-Br 480.11.0
1	23/07/2025	Atualização do layout, desenho e tabela de códigos. Este documento cancela e substitui a especificação técnica PM-Br 480.11.0

#### 3. UNIDADES RESPONSÁVEIS PELO DOCUMENTO

Responsável pela elaboração do documento:

Engineering Sup & Global St. Adoption

Responsável pela autorização do documento:

Engineering Sup & Global St. Adoption



Versão no.01 data: 23/07/2025

**Assunto:** Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

Áreas de aplicação

Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -

Linha de Negócio: Enel Grids

# 4. REFERÊNCIAS

- Procedimento Organizacional n.375 Gestão da Informação Documentada;
- Código Ético do Grupo Enel;
- Plano de Tolerância Zero à Corrupção;
- Enel Human Rights Policy;
- Enel Global Compliance Program (EGCP);
- Política do SGI;
- ISO 9001 Sistema de Gestão da Qualidade;
- ISO 14001 Sistema de Gestão Ambiental;
- ISO 45001 Sistema de Gestão de Segurança e Saúde Ocupacional;
- ISO 50001- Sistema de Gestão de Energia;
- ISO 37001 Sistema de Gestão Antissuborno;
- Policy n.344 Application of the General Data Protection Regulation (EU Regulation2016/679) within the scope of the Enel Group;
- Procedimento Organizacional n.1626 Aplicação da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais no âmbito das Empresas do Grupo Enel;
- Policy n.243 Segurança da Informação;
- Policy n.33 Information Classification and Protection;
- Policy n.347 Policy Personal Data Breach Management;
- Policy n.1042 Gerenciamento de Incidentes de Segurança de Dados Pessoais;
- Instrução Operacional n.3341 Gerenciamento de Registro de Tratamento de Dados Pessoais;
- Instrução Operacional n.3340 Metodologia para Processo de Avaliação de Impacto na Proteção de Dados;
- Policy n.241 Gestão de Crises e Incidentes Brasil;
- Policy n.25 Management of Logical Access to IT Systems;
- Policy n.37 Enel Mobile Applications;
- Procedimento Organizacional n.34 Application Portfolio Management;
- Procedimento Organizacional n.35 GDS Initiatives Planning and Activation;
- Procedimento Organizacional n.36 Solutions Development & Release Management;
- Instrução Operacional n.944 Cyber Security Risk Management Methodology;
- ABNT NBR 10160, Tampões e grelhas de ferro fundido dúctil Requisitos e métodos de ensaios.

#### Notas:

- 1) O fornecedor deve disponibilizar, para o inspetor da Enel, no local da inspeção, todas as Normas acima mencionadas, em suas últimas revisões.
- 2) Deverá ser usado o Sistema Internacional de Unidades (Sistema Métrico) para todo e qualquer fornecimento a ser realizado.

# 5. POSIÇÃO DO PROCESSO COM RELAÇÃO À ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

Value Chain: Gestão da Rede

Macro Process: Gestão de Materiais

Process: Padronização de Componentes de Rede

DOCUMENTO INVÁLIDO SE IMPRESSO OU GRAVADO



Versão no.01 data: 23/07/2025

Assunto: Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

Áreas de aplicação Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -Linha de Negócio: Enel Grids

# 6. SIGLAS E PALAVRAS-CHAVE

Siglas e Palavras-Chave	Descrição		
ABNT/NBR	Associação Brasileira de Normas Técnicas/Normas Brasileiras		
Dado Pessoal	Dado Pessoal é qualquer informação relacionada a pessoa natural identificada ou identificável, tais como nome, número de identificação, dados de localização, um identificador online ou a um ou mais dos elementos característicos de sua identidade física, fisiológica, genética, mental, econômica, cultural ou social (veja também Categorias especiais de dados pessoais).		
	No contexto de proteção de dados, merece especial atenção a categoria de dado pessoal sobre origem racial ou étnica, convicção religiosa, opinião política, filiação a sindicato ou a organização de caráter religioso, filosófico ou político, dado referente à saúde ou à vida sexual, dado genético ou biométrico, quando vinculado a uma pessoa natural. Esses dados são definidos pela LGPD como Dados Pessoais Sensíveis.		
Dados Pessoais Sensíveis (incluindo biométricos e referentes à Saúde)	<ul> <li>análise de uma amostra biológica da pessoa física em questão;</li> <li>Dados biométricos: dados pessoais resultantes de um tratamento técnico específico relativo às características físicas, fisiológicas ou comportamentais de uma pessoa física que permitam ou confirmem a identificação única dessa pessoa, tais como foto, vídeo, imagens da face ou dados de impressão digital;</li> <li>Dados relativos à saúde: dados pessoais relacionados com a saúde física ou mental de uma pessoa física, incluindo a prestação de serviços de saúde, que revelem informações</li> </ul>		
General Data Protection Regulation or GDPR	sobre o seu estado de saúde.  Regulamento (UE) 2016/679 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de abril de 2016, relativo à proteção das pessoas naturais, no que diz respeito ao tratamento de dados pessoais e à livre circulação desses dados; e que revoga a Diretiva 95/46 / CE.		
Lei Geral de Proteção de Dados ou LGPD.	Lei Brasileira nº 13.709/18 promulgada em 14 de agosto de 2018, posteriormente alterada pela Lei 13.853/19, que dispõe sobre o tratamento de dados pessoais, inclusive nos meios digitais, por pessoa natural ou por pessoa jurídica de direito público ou privado, com o objetivo de proteger os direitos fundamentais de liberdade e de privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural.		



Versão no.01 data: 23/07/2025

Assunto: Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

Áreas de aplicação Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -Linha de Negócio: Enel Grids

Titular dos Dados Pessoais	Pessoa natural a quem se referem os dados pessoais que são objeto de tratamento. Ele / ela entendido como uma pessoa natural identificada ou identificável.	
Tratamento	Toda operação realizada com dados pessoais, como as que se referem a coleta, produção, recepção, classificação, utilização, acesso, reprodução, transmissão, distribuição, processamento, arquivamento, armazenamento, eliminação, avaliação ou controle da informação, modificação, comunicação, transferência, difusão ou extração.	



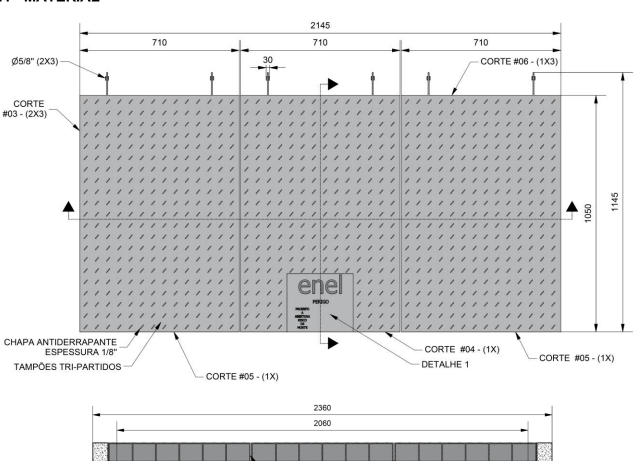
Versão no.01 data: 23/07/2025

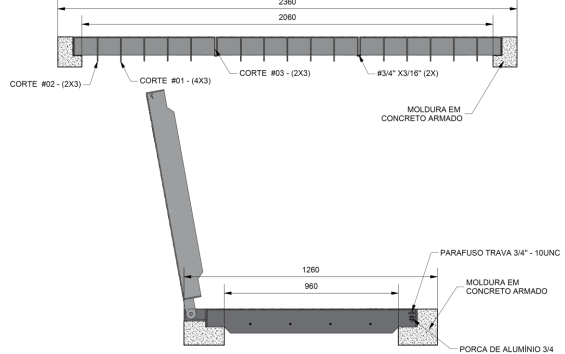
Assunto: Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

**Áreas de aplicação** Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -

Linha de Negócio: Enel Grids

# 7. MATERIAL





NOTA: Dimensões em milímetros.

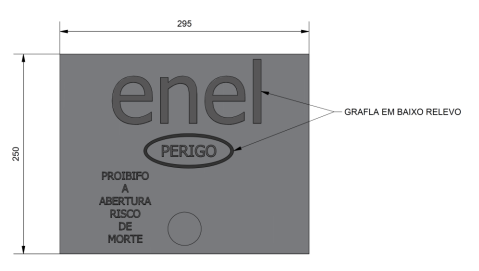


Versão no.01 data: 23/07/2025

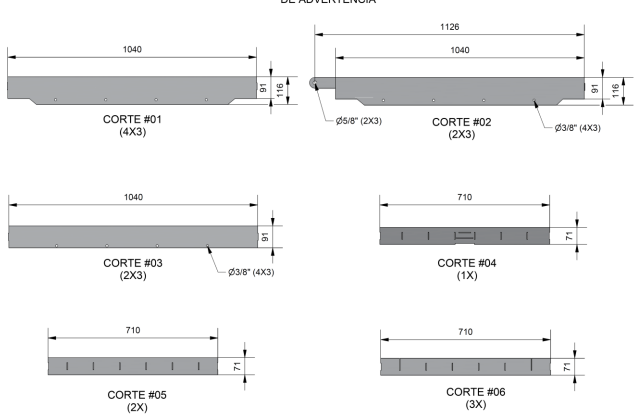
Assunto: Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

**Áreas de aplicação** Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -

Linha de Negócio: Enel Grids



**DETALHE 1** DETALHE DA TRAVA E PLACA DE ADVERTÊNCIA



NOTA: Dimensões em milímetros.



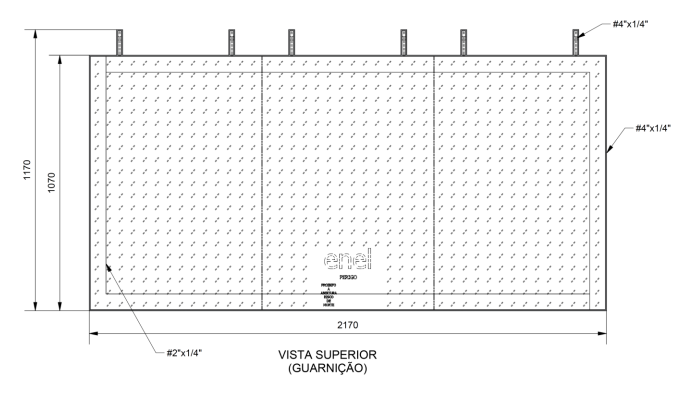
Versão no.01 data: 23/07/2025

**Assunto:** Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

#### Áreas de aplicação

Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -

Linha de Negócio: Enel Grids



Descrição	Código	Distribuidora
Tampa + guarnição	336414	Enel São Paulo

# Material

Aço SAE 1010/1020.

### 7.1 Características Construtivas

- a) Massa da guarnição: 60kg;
- b) Massa da tampa (unidade): 62kg;
- c) Massa total do conjunto: 60 + 3x62kg = 246kg;
- d) As peças devem ser galvanizadas a fogo e pintadas com tinta eletrostática poliéster na cor cinza Munsell N6.5;
- e) As peças devem suportar carga de 125 kN;
- f) Onde não indicada as espessuras das chapas, considerar 3/16";
- g) Para içamento e movimentação do conjunto utilizar 4 cintas/eslingas de 3m;
- h) Tolerância de 5mm nas dimensões de largura e altura e de 1mm nas aberturas de ventilação.

#### 7.2 Características Mecânicas

[Arial 10]



Versão no.01 data: 23/07/2025

**Assunto:** Tampa em Aço Carbono Para Caixa de Derivação Primária Uso em Calçadas (PM-Br 480.11)

Áreas de aplicação

Perímetro: Brasil Função Apoio: -Função Serviço: -Linha de Negócio: Enel Grids

# 7.3 Identificação

#### 7.3.1. Na tampa

- a) Nome ou logotipo do fabricante;
- b) Nome Enel;
- c) Ano/mês de fabricação;
- d) Símbolos e texto que indicam risco de choque elétrico.

#### 7.4 Ensaios

#### 7.4.1. Ensaios de Tipo

- a) Inspeção visual;
- b) Verificação dimensional;
- c) Medição da flecha residual, conforme ABNT NBR 10160;
- d) Carga de controle, conforme ABNT NBR 10160.

#### 7.4.2. Ensaios de Recebimento

- a) Exames visuais, conforme ABNT NBR 10160;
- b) Exames dimensionais, conforme ABNT NBR 10160;
- c) Ensaios de desempenho, conforme ABNT NBR 10160.

#### 7.5 Amostragem

Conforme Tabela 8 da ABNT NBR 10160

# 7.6 Transporte, Embalagem e Acondicionamento

- a) O material deve ser agrupado de forma adequada para evitar avarias na peça;
- b) O acondicionamento deve ser adequado ao transporte previsto, às condições de armazenagem e ao manuseio, de comum acordo entre o fabricante e usuário.

### 7.7 Fornecimento

Para fornecimento à Enel Grids Brasil, deve-se ter protótipo previamente homologado.

#### 7.8 Garantia

18 meses a partir da data de entrada em operação ou 24 meses, a partir da entrega, prevalecendo o prazo referente ao que ocorrer primeiro, contra qualquer defeito de fabricação, material e acondicionamento.

#### 8. ANEXOS

#### 8.1 Características Técnicas Garantidas - CTG