



TABELA 1

ITEM	DIMENSÕES DA CAIXA										USO	CÓDIGO
	A1	A2	B1	B2	C1	C2	D1	D2	E1	E2		
1	368	276	263	205	160	134	400	345	275	265	TP E TC DE 15kV E 72,5kV	6771040
2	388		338	280	280	194			350	340	TSA E PONTO DE CONEXÃO TSA/TRAFO	6775622

- NOTAS : 1 – MATERIAL : – CAIXA E TAMPA PLANA : FUNDIDA EM LIGA DE ALUMÍNIO;
 – CHASSIS REMOVÍVEL : EM AÇO CARBONO ZINCADO À QUENTE POR IMERSÃO;
 – PARAFUSOS PRISIONEIRO(S) IMPERDÍVEIS DA TAMPA PLANA : EM AÇO INOXIDÁVEL ANSI 361, COM CABEÇAS SEXTAVADAS, PROVIDAS DE FUROS COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 2mm, PARA LACRE;
 – PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO CHASSÍ REMOVÍVEL : EM AÇO CARBONO ZINCADO A QUENTE POR IMERSÃO, E CABEÇA PANELA COM FENDA SIMPLES NORMAL;
 – JUNTA DE VEDAÇÃO DA TAMPA PLANA : EM NEOPRENE OU BORRACHA DE ALTA QUALIDADE DE DUREZA E RESISTÊNCIA ADEQUADA.
- 2 – IDENTIFICAÇÃO : CADA PEÇA DEVERÁ ESTAR ADEQUADAMENTE IDENTIFICADA COM:
 – NOME OU MARCA DO FABRICANTE;
 – O TIPO E O NÚMERO DE REFERÊNCIA DO FABRICANTE.
- 3 – ACABAMENTO : A CAIXA DEVE APRESENTAR UMA SUPERFÍCIE UNIFORME E SEM REBARBA E AS ORELHAS DEVEM SER REFORÇADAS E EMBUTIDAS.
- 4 – INSTALAÇÃO : A CAIXA DE LIGAÇÃO DEVE SER A PROVA DE TEMPO, GASES, VAPORES E PÓ.
- 5 – ADMITE-SE UMA TOLERÂNCIA DE 2% NAS COTAS APRESENTADAS, EXCETO NAS TOLERÂNCIAS INDICADAS.
- 6 – DIMENSÕES EM MILÍMETROS.

ESPECIFICAR : CAIXA DE LIGAÇÃO RETANGULAR À PROVA DE TEMPO, EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, ITEM (A), CONFORME DESENHO N° 641.05.3

A – INDICAR O ITEM CONFORME TABELA

CAIXA DE LIGAÇÃO PARA EQUIPAMENTO A
PROVA DE TEMPO

PM-C



Edição	07	05	09	Verificação	07	05	09
PEDRO PAULO				KEYLA			
Desenho Substituído	19	11	07	Aprovação	07	05	09
641.05.2				ROBERTO GENTIL			
Objeto da Revisão							
PADRONIZAÇÃO DE MATERIAL							

Desenho N°
641.05.3

Folha 1/1