



- NOTAS:
1. ESPESSURA DA CHAPA DE ALUMÍNIO - 1,5mm;
 2. ACABAMENTO PINTURA POR DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA;
 3. PLACA DE ALERTA DE SEGURANÇA MODELO PADRÃO;
 4. PLACA DE MONTAGEM EM CHAPA DE ALUMÍNIO - 1,5mm, COM 560X210X16mm (AxLxP);
 5. FORNECER 14 PARAFUSOS PHILIPS FLANGEADOS AUTOBROCANES INOX 4,2x16mm;
 6. PARAFUSO DE ATERRAMENTO M6x25mm EM AÇO INOX COM PORCA E ARRUELA LISA DE PRESSÃO;
 7. TOSTÃO PARA SAÍDA DE ELETRODUTO DE ATERRAMENTO;
 8. DISPOSITIVO PARA LACRE COM PARAFUSO DE AÇO INOX DE M5X25mm E PORCA REBITE PLANA INOX M5.



DESENHO: Caixa para transformador de corrente - TC1			
DATA REVISÃO: 23/07/2025	REVISÃO:05	ÁREA RESPONSÁVEL: DPGT	
DESENHISTA: Luziany S. Rosa	APROVAÇÃO: Joé N. Bett Jr.		
ESCALA: Sem Escala	FOLHA: A3		PÁGINA: 01
DOCUMENTOS RELACIONADOS: ABNT NBR 15820/E-321.0037/N-321.0002			