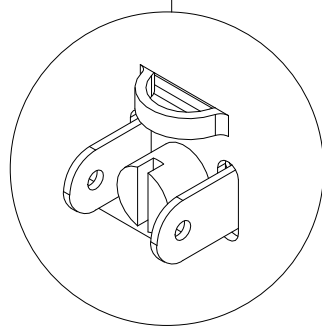
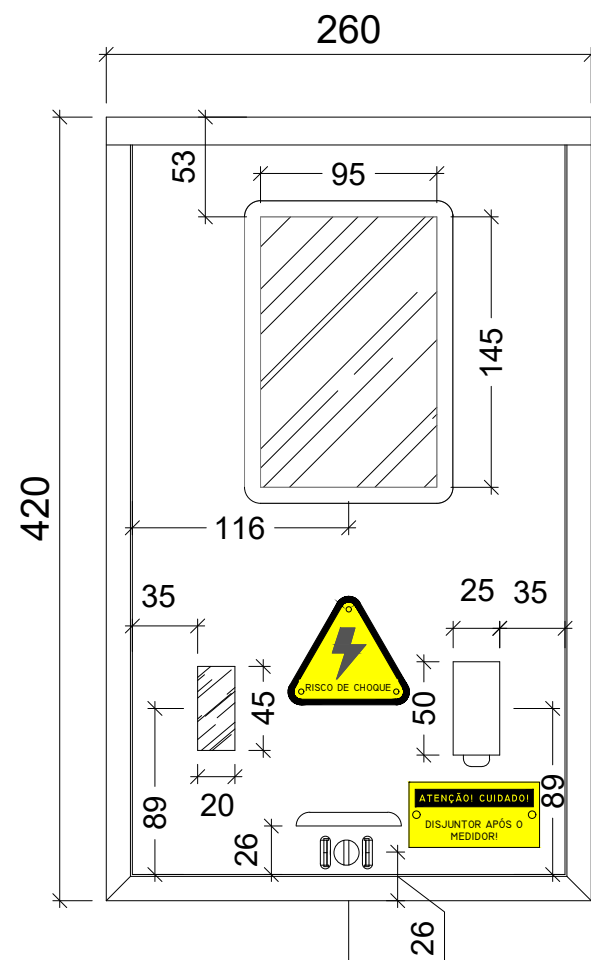
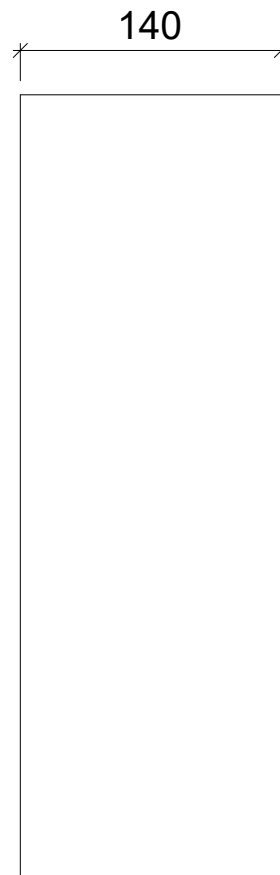


VISTA FRONTAL

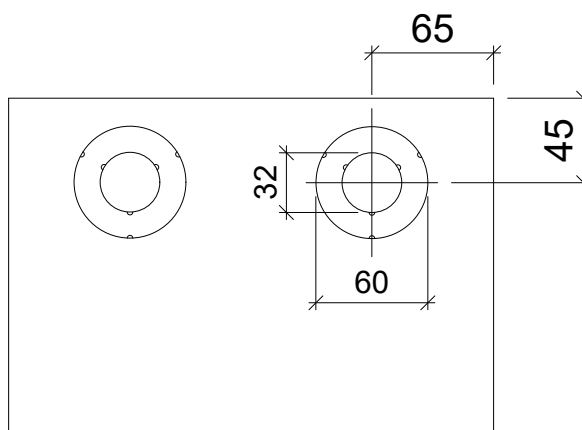


DETALHAMENTO DO LACRE

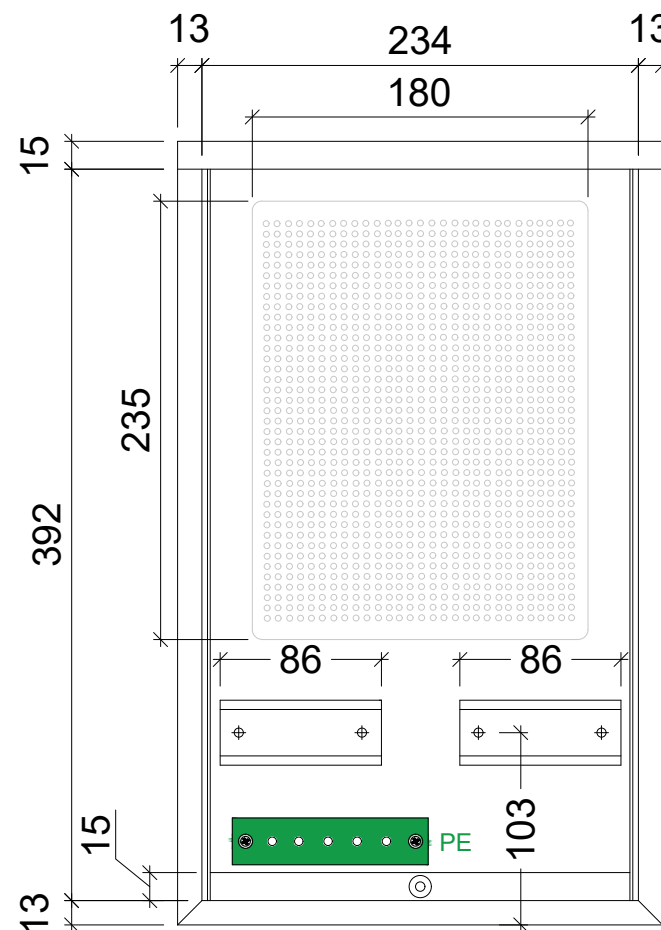
VISTA LATERAL



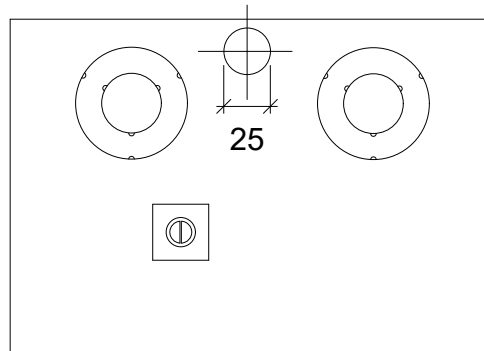
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL INTERNA



VISTA INFERIOR INTERNA



NOTAS:

1. ESPESSURA DA CHAPA DE ALUMÍNIO - 1,5mm;
2. ACABAMENTO PINTURA POR DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA;
3. BASE DE FIXAÇÃO DO MEDIDOR, POLIMÉRICA, ANTICHAMA, DE 235x180x14mm (CxLxP);
4. PARAFUSO DE ATERRAMENTO M6x25mm EM AÇO INOX COM PORCA E ARRUELA LISA DE PRESSÃO;
5. FORNECER 03 PARAFUSOS PHILIPS COM CABEÇA PANELA, DIMENSÃO 4,2x15mm EM AÇO INOX;
6. DISPOSITIVO PARA LACRE COM PARAFUSO DE AÇO INOX DE M5x25mm E PORCA REBITE PLANA INOX M5A.



DESENHO: Quadro para medidor monofásico		
DATA REVISÃO: 08/07/2025	REVISÃO:05	ÁREA RESPONSÁVEL: DPGT
DESENHISTA: Luziany S. Rosa	APROVAÇÃO: Joé N. Bett Jr.	
ESCALA: Sem Escala	FOLHA: A3	PÁGINA:
DOCUMENTOS RELACIONADOS: ABNT NBR 15820/E-321.0037/N-321.0001		01