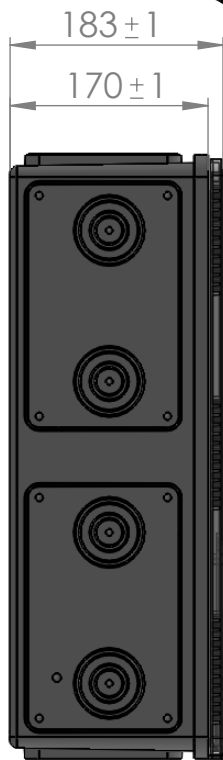


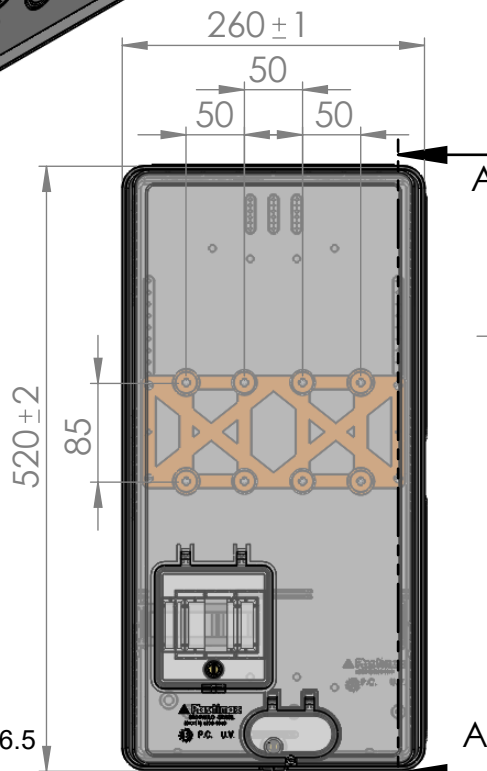
Escala 1 : 5

Componentes

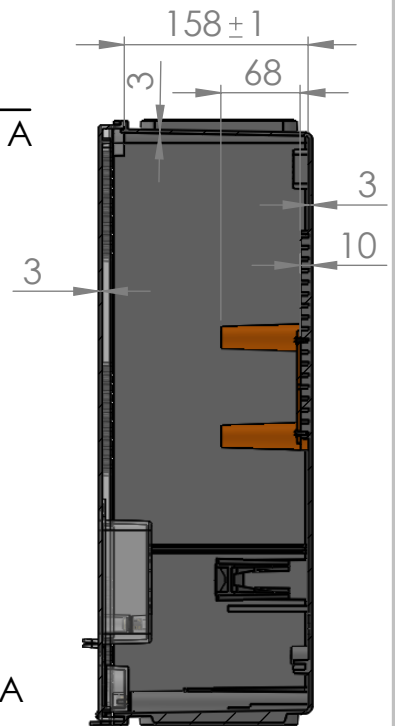
Nº do item	Descrição	Qtde
1	Base V3	1
2	Porca M6	9
3	Suporte B1	1
4	Parafuso AA 3,5 x 9,5 mm	5
5	Suporte do disjuntor trifásico	1
6	Tampa V4-2	1
7	Bucha M6x8 furo passante	1
8	Parafuso M6 do lacre	1
9	Tampa de acesso ao disjuntor lateral - V3	1
10	Parafuso M6 x 10	1
11	Tampa de proteção do lacre	1



Escala 1 : 6.5



Seção A-A  
Escala 1 : 6.5



Se não especificado:  
Dimensões em milímetros;  
Tolerâncias:  
Linear: 2 mm;  
Angular: 1°.



Título:  
**Caixa para disjuntor e barramentos**  
Ui ≤ 380 Vca;  
In ≤ 125 A;  
Ref.: 556.

Nome	Assinatura	Data
Desenho: Claudio Carvalho		07/06/2022
Aprovação		
Qualidade		

Observações:  
• Esse produto poderá ser atualizado, de acordo com necessidade(s) de projeto.

Material:  

- Base em policarbonato, na cor cinza ou preta;
- Suportes em policarbonato, na cor laranja, preta ou cinza;
- Tampas em policarbonato incolor polido (crystal);
- Partes metálicas em aço bicromatizado ou banhado em zinco branco.