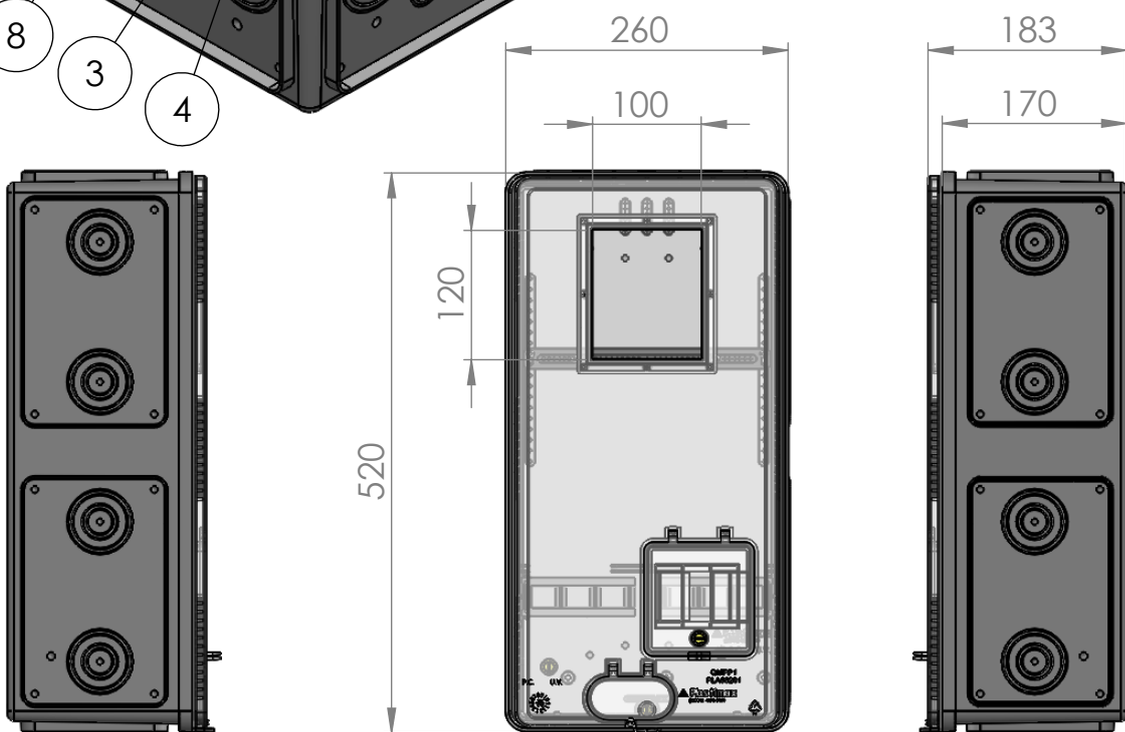


**Componentes**

Nº do item	Descrição	Qtde
1	Base V3	1
2	Porca M6	1
3	Parafuso M6 x 12, cabeça cilíndrica, em latão	1
4	Arruela M6 - latão	2
5	Suporte do medidor de energia - 560	1
6	Parafuso AA 3,5 x 9,5 mm	3
7	Parafuso AA 4,2 x 16 mm	3
8	Suporte tripolar	2
9	Tampa V7-2v2	1
10	Bucha M6x8 recartilhada latão	2
11	Vedação da tampa - v2	1
12	Vidro da tampa - v2	1
13	Moldura do vidro-V2	1
14	Parafuso AA CC FPH 2.9 x 6,5 mm	4
15	Parafuso M6 do lacre, em latão	1
16	Tampa de proteção do lacre	1
17	Tampa de acesso ao disjuntor lateral - V3	1
18	Parafuso M6 x 10 - latão	1

Escala 1 : 4.5



Escala 1 : 7

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



Título:  
**CNP**  
Caixa para medidor polifásico, com disjuntor na vertical.  
Ref 593.

Nome	Assinatura	Data
Projeto <b>Claudio Carvalho</b>		19/09/2022
Aprovação		
Qualidade		

Observações:  
• **Esse produto poderá passar por atualizações, de acordo com a necessidade de projeto.**

Material:  

- Base em policarbonato, na cor cinza;
- Tampas em policarbonato incolor polido (crystal);
- Suportes em policarbonato, na cor cinza ou preta;
- Partes metálicas conforme norma vigente da COPEL NTC 920100.