

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



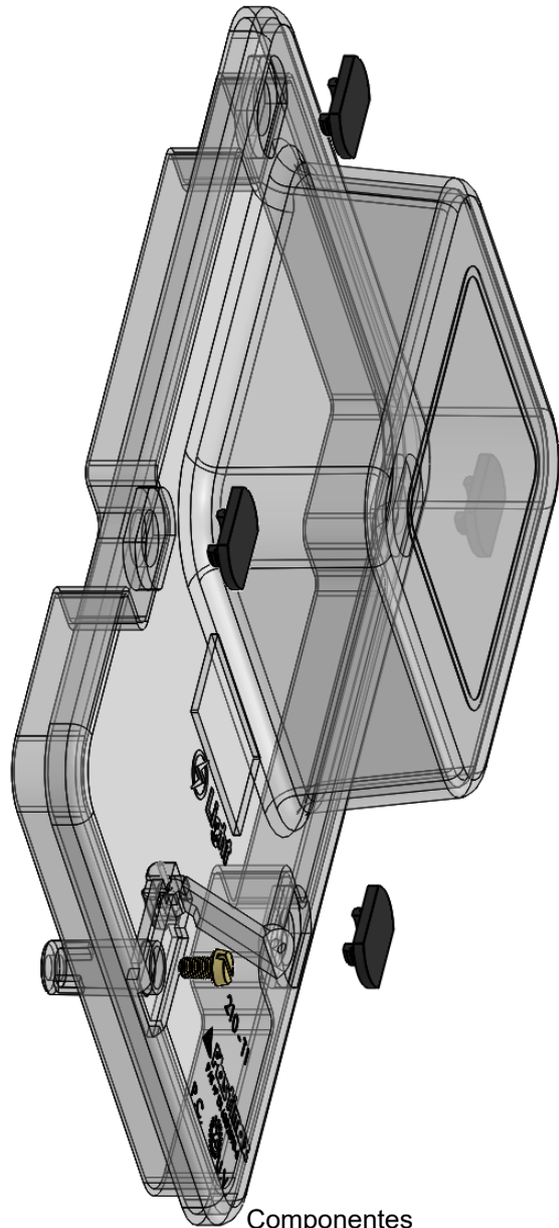
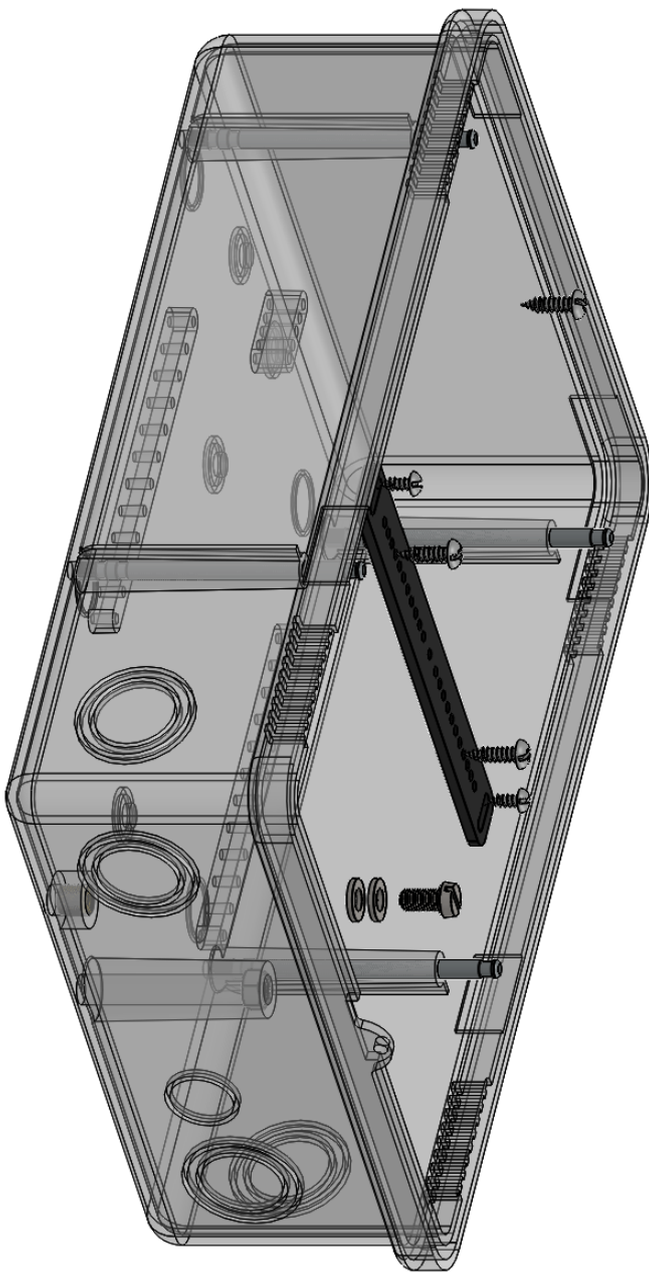
Título:
Caixa polimérica para medição direta monofásica CM1
• Ref.: 523.

Nome	Assinatura	Data
Projeto: Claudio Carvalho		06/10/2023
Aprovação		
Qualidade		

Observações:
• **Esse produto poderá ser alterado, conforme necessidade de adequação de projeto.**

- Material:
- Base / corpo em policarbonato incolor (crystal);
 - Suporte em policarbonato, na cor preta ou cinza;
 - Tampas em policarbonato incolor (crystal);
 - Partes metálicas em aço bicromatizado ou aço banhado em zinco branco.

Desenho: 523 - Light	A4
Escala: 1:4 Folha: 1 de 2 Revisão: 01	



Componentes

Nº do item	Descrição	Qtde
1	Base 523, versão régua - Light	1
2	Porca M6	1
3	Bucha M6 com furo passante	1
4	Pino menor 525	4
5	Parafuso M6 x 12 - cabeça cilíndrica	1
6	Arruela M6	2
7	Suporte do medidor de energia - 503	1
8	Parafuso AA 3,5 x 9,5 mm	2
9	Parafuso AA 4,2 x 16 mm	3
10	Tampa 523 - Light	1
11	Tampa do lacre	1
12	Grampo 11x22 em J	1
13	Parafuso M6 x 10	1
14	Tampão para trava, descartável, padrão light	4

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



Título:
Caixa polimérica para medição direta monofásica CM1
 • Ref.: 523.

Nome	Assinatura	Data
Projeto Claudio Carvalho		06/10/2023
Aprovação		
Qualidade		

Observações:
 • **Esse produto poderá ser alterado, conforme necessidade de adequação de projeto.**

Material:

- Base / corpo em policarbonato incolor (cristal);
- Suporte em policarbonato, na cor preta ou cinza;
- Tampas em policarbonato incolor (cristal);
- Partes metálicas em aço bicromatizado ou aço banhado em zinco branco.