

Nº do item	Descrição	Qtde.
1	Base V3 - muro frontal 2	1
2	Porca M6	1
3	Bucha M6x8 furo passante	1
4	Parafuso M6 x 12 - cabeça cilíndrica	1
5	Arruela M6	2
6	Suporte para acesso ao acionamento do disjuntor	1
7	Tampa de acesso ao disjuntor lateral V2	1
8	Parafuso AA 3,9 x 32 mm cabeça panela	4
9	Placa de suporte	1
10	Parafuso AA 3,5 x 16 mm	4
11	Parafuso AA 4,2 x 16 mm	3
12	Divisoria cortada	1
13	Divisoria em L - muro frontal - V3	1
14	Trilho DIN	1
15	Parafuso AA 4,8 x 13 mm - cabeça panela	2
16	Tampa V2.2	1
17	Visor V2	1
18	Parafuso de lacre M5 x 172	1
19	Tampa do lacre, cinza	1
20	Arruela 1/4"	1
21	Porca M5	1

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



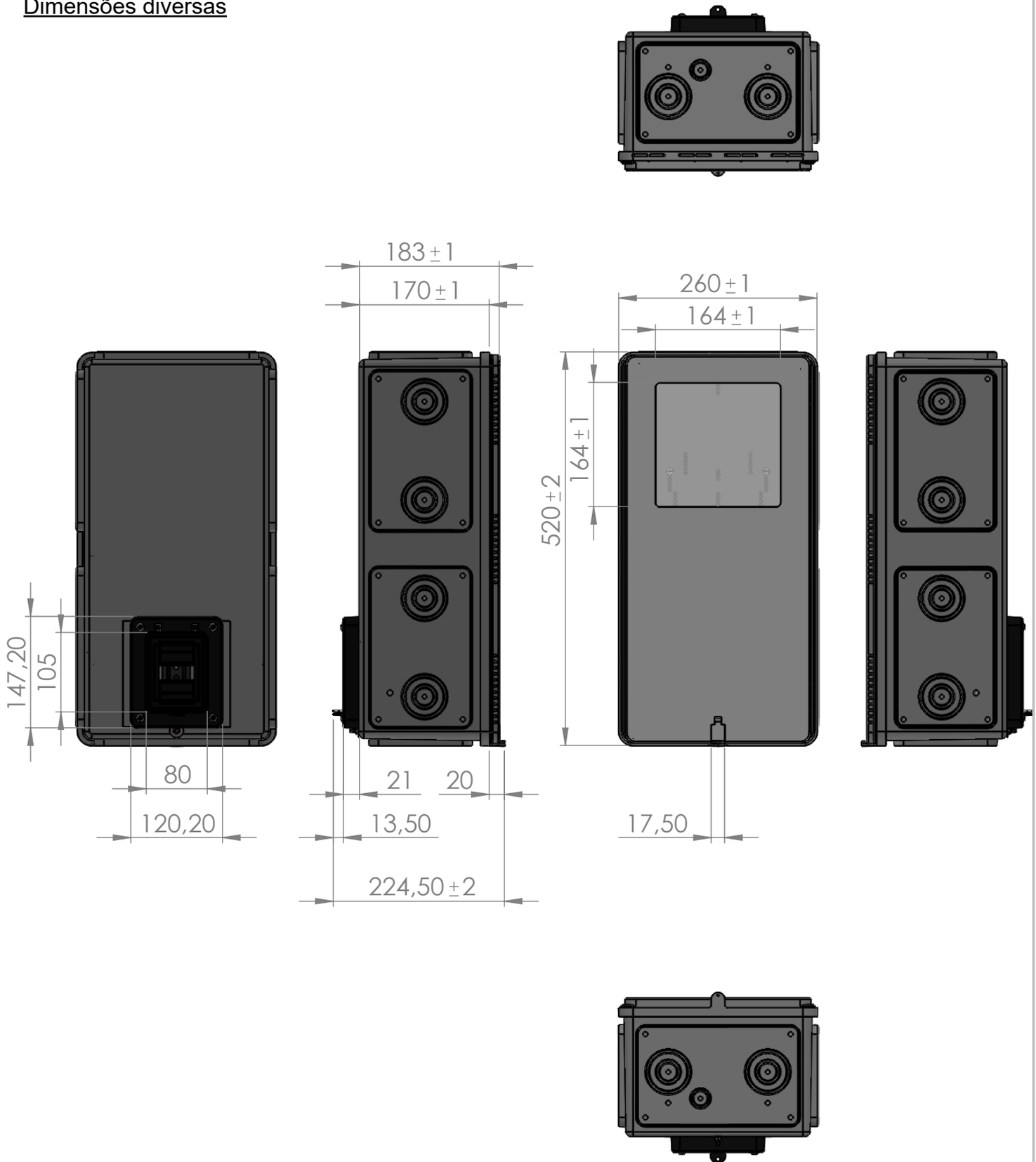
Título:
Caixa para medição em muro frontal, com visor na tampa P-FRONTAL.
 Ref.: 573

Nome	Assinatura	Data
Projeto Claudio Carvalho		02/09/2022
Aprovação		
Qualidade		

Observações:

- Material:
- Base, tampa maior e tampa do lacre em policarbonato na cor cinza;
 - Suportes em policarbonato, na cor preta ou cinza;
 - Visor da tampa e tampa de acesso ao disjuntor em policarbonato incolor polido (cristal);
 - Partes metálicas em aço bicromatizado ou banhado com zinco branco.

Dimensões diversas



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



Título:
Caixa para medição em muro frontal, com visor na tampa P-FRONTAL.
Ref.: 573

	Nome	Assinatura	Data
Projeto	Claudio Carvalho		02/09/2022
Aprovação			
Qualidade			

Observações:

- Material:
- Base, tampa maior e tampa do lacre em policarbonato na cor cinza;
 - Suportes em policarbonato, na cor preta ou cinza;
 - Visor da tampa e tampa de acesso ao disjuntor em policarbonato incolor polido (cristal);
 - Partes metálicas em aço bicromatizado ou banhado com zinco branco.

Desenho: 573

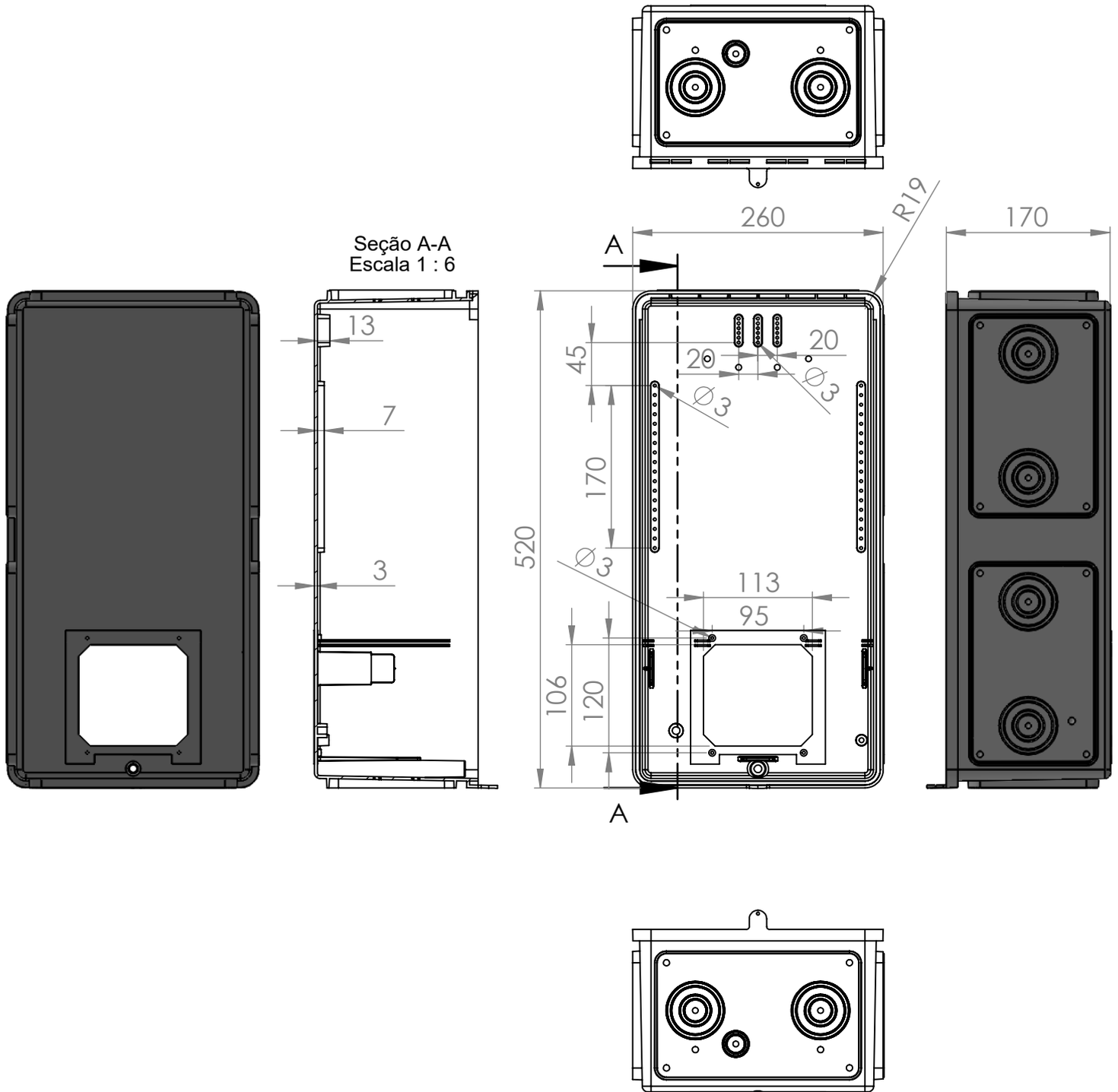
Escala: 1:7

Folha: 2 de 5

Revisão: 02

A4

Base V3 - muro frontal



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



Título:
Caixa para medição em muro frontal, com visor na tampa
P-FRONTAL.
Ref.: 573

Nome	Assinatura	Data
Projeto Claudio Carvalho		02/09/2022
Aprovação		
Qualidade		

Observações:

- Material:
- Base, tampa maior e tampa do lacre em policarbonato na cor cinza;
 - Suportes em policarbonato, na cor preta ou cinza;
 - Visor da tampa e tampa de acesso ao disjuntor em policarbonato incolor polido (cristal);
 - Partes metálicas em aço bicromatizado ou banhado com zinco branco.

Desenho: 573

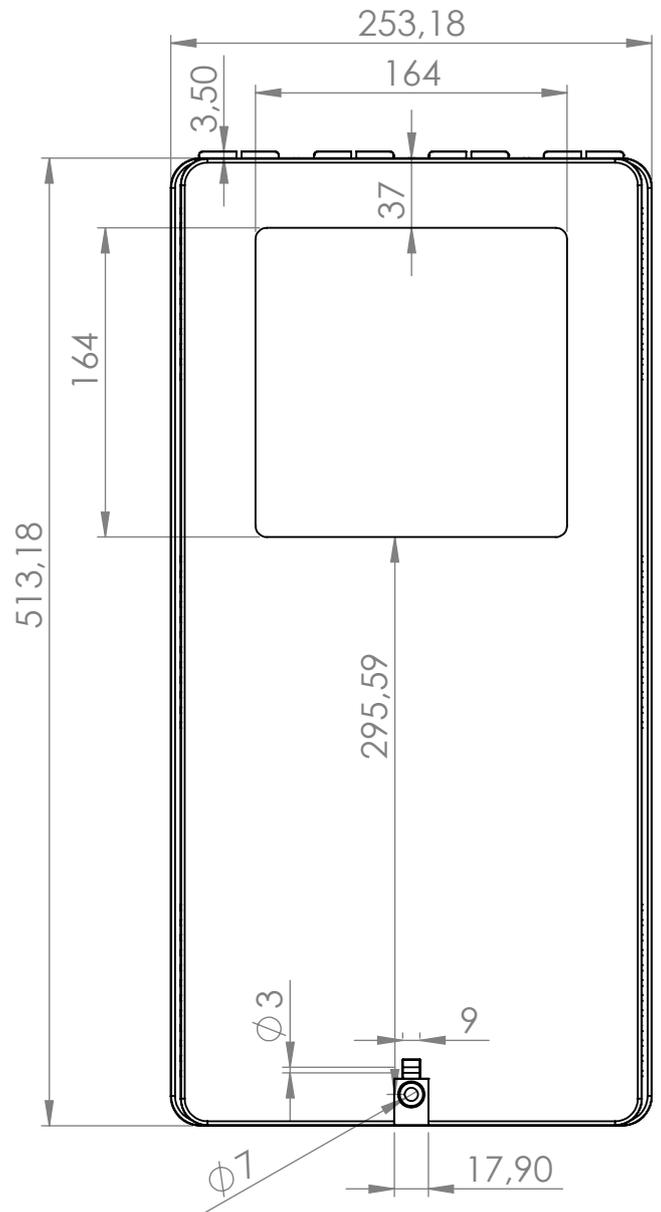
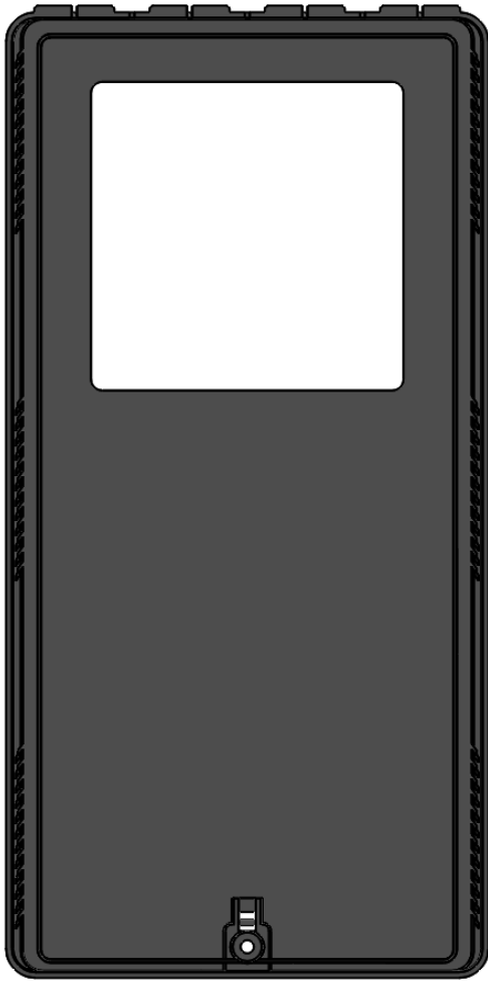
Escala: 1:6

Folha: 3 de 5

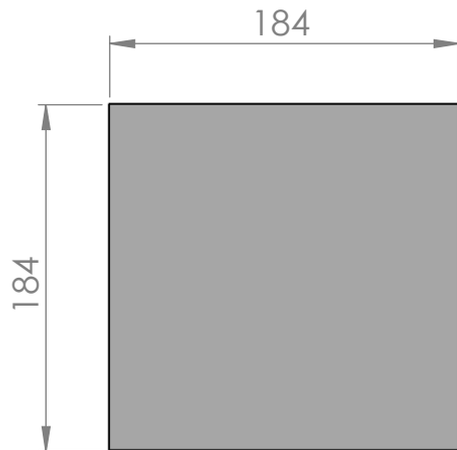
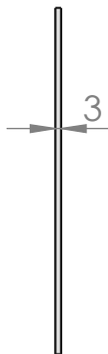
Revisão: 02

A4

Tampa V2.2



Visor V2



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



Título:
Caixa para medição em muro frontal, com visor na tampa P-FRONTAL.
Ref.: 573

Nome	Assinatura	Data
Projeto Claudio Carvalho		02/09/2022
Aprovação		
Qualidade		

Observações:

- Material:
- Base, tampa maior e tampa do lacre em policarbonato na cor cinza;
 - Suportes em policarbonato, na cor preta ou cinza;
 - Visor da tampa e tampa de acesso ao disjuntor em policarbonato incolor polido (cristal);
 - Partes metálicas em aço bicromatizado ou banhado com zinco branco.

Desenho: 573

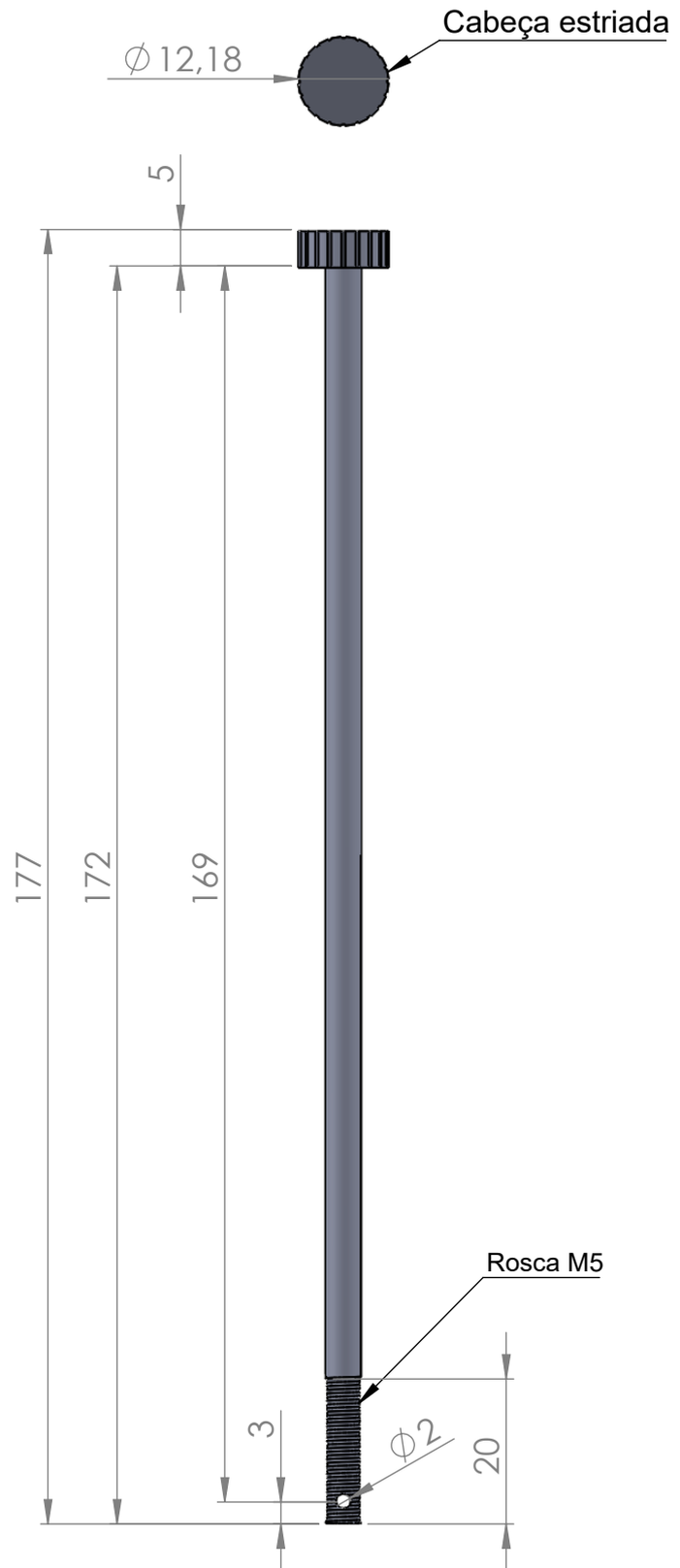
Escala: 1:4

Folha: 4 de 5

Revisão: 02

A4

Parafuso de lacre, M5 x 172



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



Título:
Caixa para medição em muro frontal, com visor na tampa
P-FRONTAL.
Ref.: 573

	Nome	Assinatura	Data
Projeto	Claudio Carvalho		02/09/2022
Aprovação			
Qualidade			

Observações:

- Material:
- Base, tampa maior e tampa do lacre em policarbonato na cor cinza;
 - Suportes em policarbonato, na cor preta ou cinza;
 - Visor da tampa e tampa de acesso ao disjuntor em policarbonato incolor polido (cristal);
 - Partes metálicas em aço bicromatizado ou banhado com zinco branco.

Desenho: 573

Escala: 1:1

Folha: 5 de 5

Revisão: 02

A4