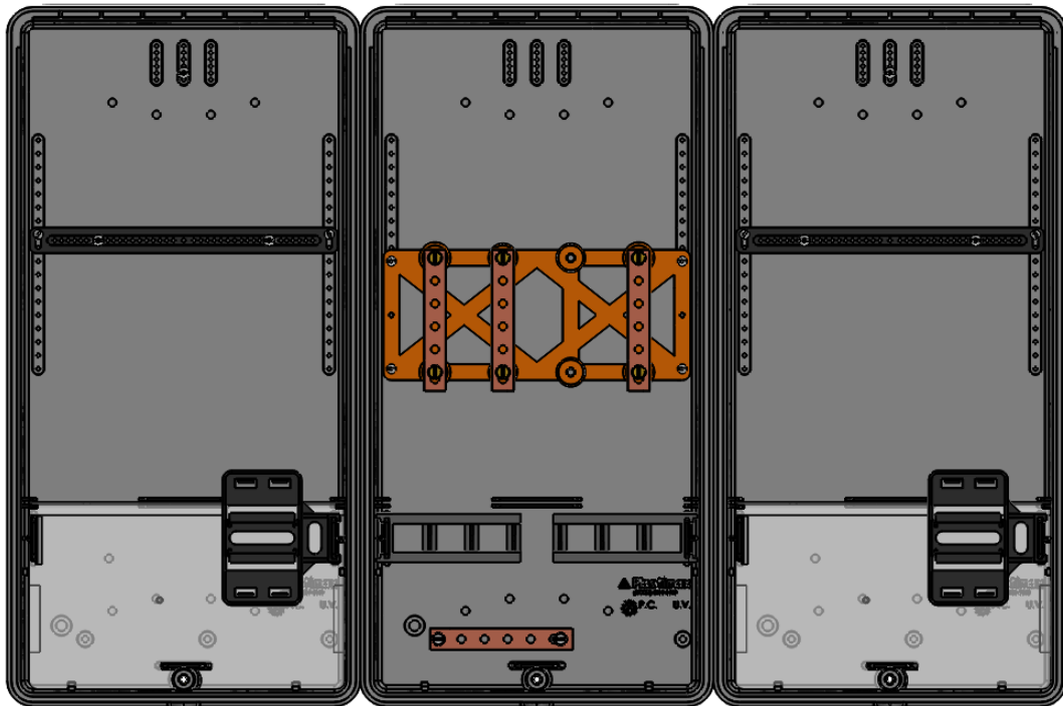


Suporte para disjuntor geral

Suporte para DPS



Se não especificado:  
 Dimensões em milímetros  
 Tolerâncias:  
 Linear: 3 mm;  
 Angular: 1°.



Título:

Proposta de agrupamento para Energis  
 2 clientes.

	NOME	Assinatura	Data
Desenho	Claudio Carvalho		02/12/2021
Aprovação			
Qualidade			

Observações:

- Essa proposta poderá sofrer alterações, conforme necessidade de adequação.

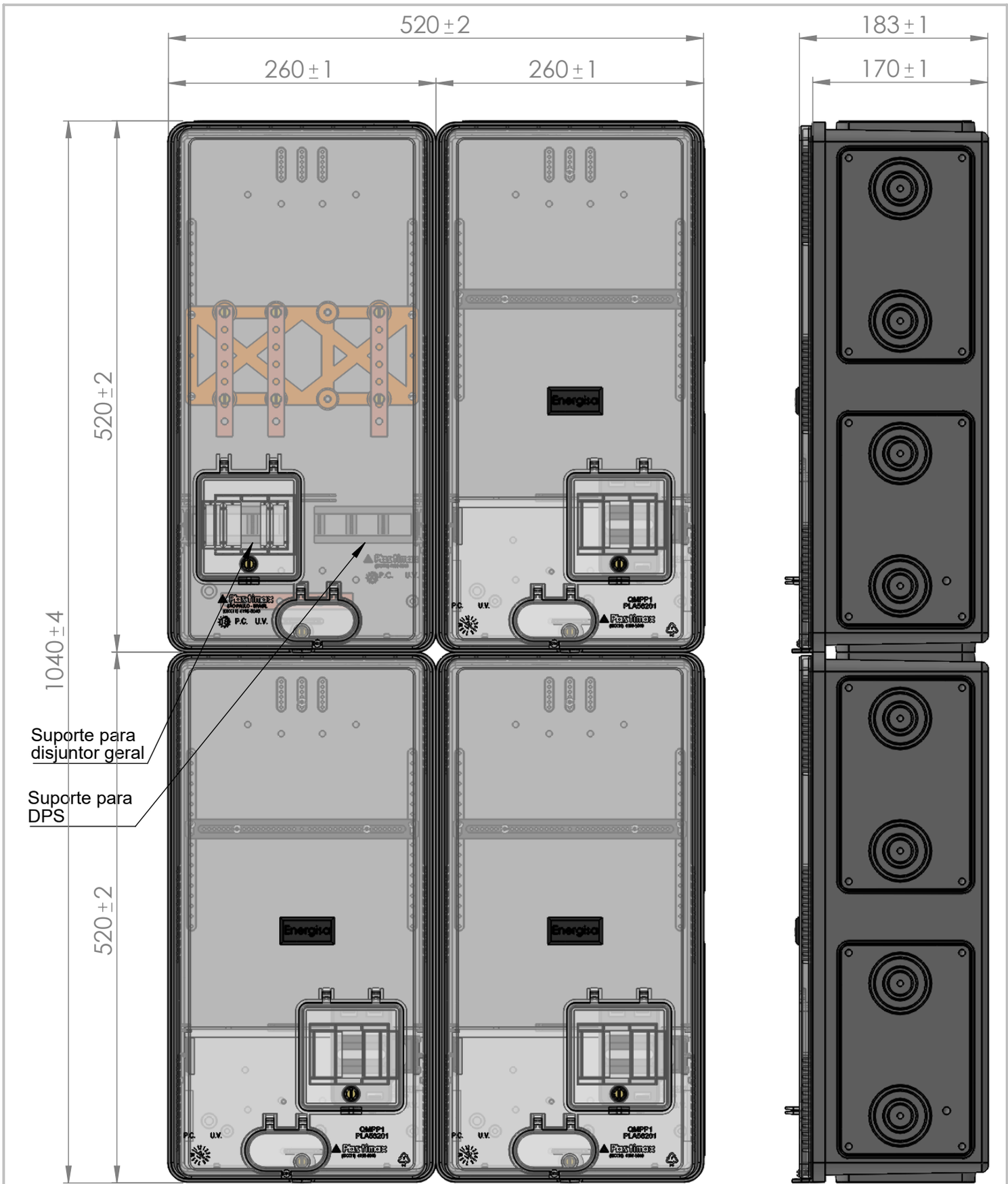
- Material:
- Bases em policarbonato, na cor cinza ou preta;
  - Suportes em policarbonato, na cor preta, cinza ou laranja;
  - Tampas em policarbonato incolor polido (crystal);
  - Partes metálicas em aço bicromatizado, aço banhado em zinco branco ou cobre.

Desenho: Proposta de agrupamento para Energis

Escala: 1:5,6

Folha: 1 de 3

Revisão:



Se não especificado:  
 Dimensões em milímetros  
 Tolerâncias:  
 Linear: 4 mm;  
 Angular: 1°.



Título:

Proposta de agrupamento para Energisca 3 clientes, ramal aéreo.

	NOME	Assinatura	Data
Desenho	Claudio Carvalho		02/12/2021
Aprovação			
Qualidade			

Observações:

- Essa proposta poderá sofrer alterações, conforme necessidade de adequação.

Material:

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

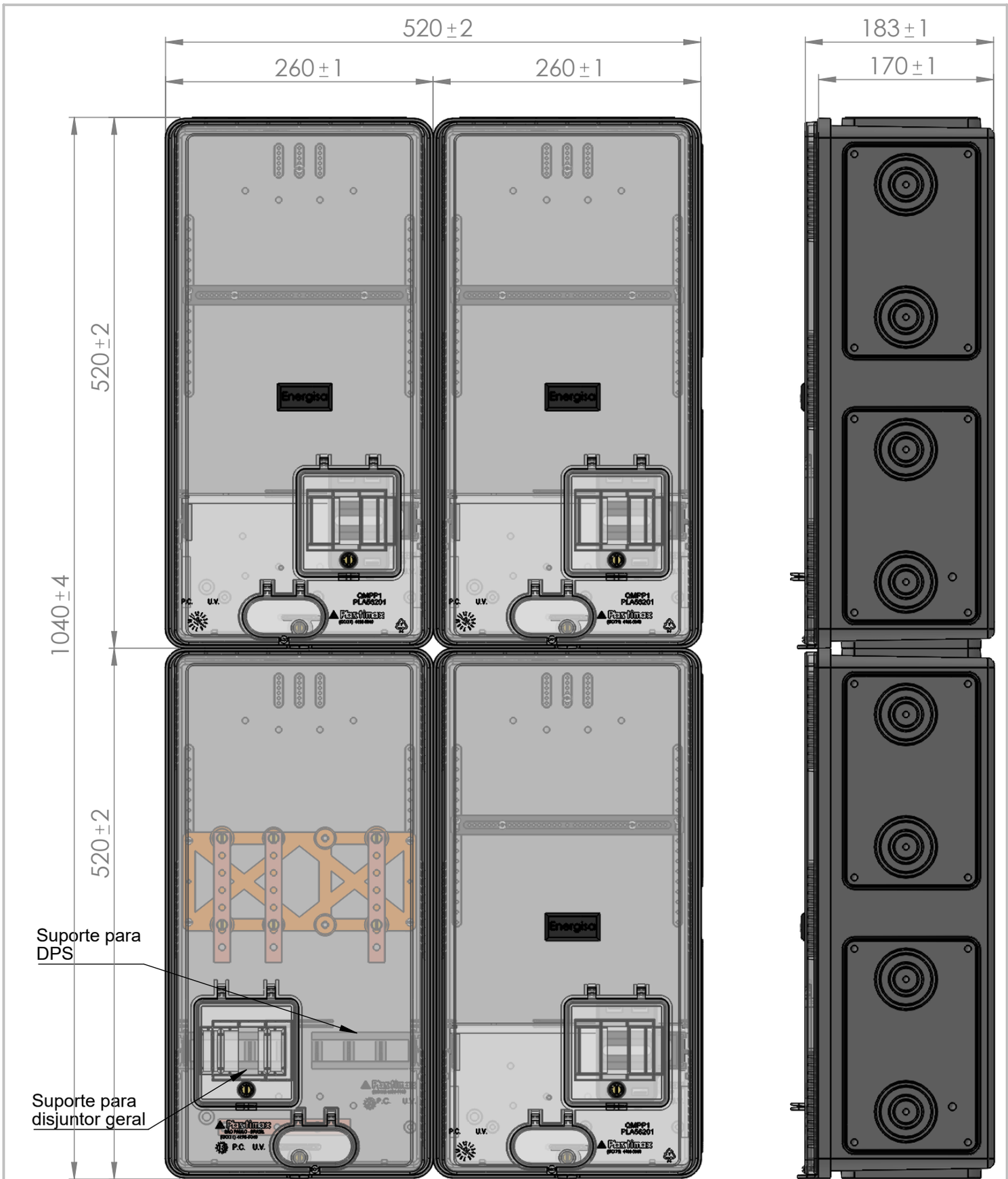
Desenho: Proposta de agrupamento para Energisca

Escala: 1:5

Folha: 2 de 3

Revisão:

A4



Se não especificado:  
 Dimensões em milímetros  
 Tolerâncias:  
 Linear: 4 mm;  
 Angular: 1°.



Título:

Proposta de agrupamento para Energisa  
 3 clientes, ramal subterrâneo.

	NOME	Assinatura	Data
Desenho	Claudio Carvalho		02/12/2021
Aprovação			
Qualidade			

Observações:

- Essa proposta poderá sofrer alterações, conforme necessidade de adequação.

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

Desenho: Proposta de agrupamento para Energisa

Escala: 1:5

Folha: 3 de 3

Revisão:

A4