

Boitier Paramétrable

 **RichardV31**

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 30. 6. 2023 | published 30. 6. 2023

Summary

Construire son boitier aux dimensions souhaitées

[Hobby & Makers](#) > [Electronics](#)

Avec Fusion 360 en utilisant l'option "MODIFIER" et le sous menu "MODIFIER LES PARAMETRES" on peut définir les dimension du boitier(Hauteur, Largeur et Profondeur)

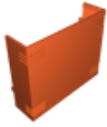
Model files



boitier-electronique-parametrable-plaque-av-et-ar.3mf



boitier-electronique-parametrable.3mf



boitier-electronique-parametrable-covercle.3mf



boitier-electronique-parametrable-dessous.3mf



boitier-electronique-parametrable.f3d

License ©

This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](#)



Attribution-NonCommercial

- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✗ | Commercial Use
- ✗ | Free Cultural Works
- ✗ | Meets Open Definition