

Boîtier Raspberry Pi Pico

Informations

- Raul Abi Khalil
- Raul.Abi_Khalil@etu.sorbonne-universite.fr
- PEIP-2A

Contexte

Je souhaitais avoir un boîtier pour mon Raspberry Pi Pico, vu que la puce est très petite et facilement endommageable.

Objectifs

Imprimez un boîtier pour une puce Raspberry Pi Pico afin de pouvoir l'utiliser comme une clé USB..



Matériel

- 1 puce Raspberry Pi Pico
- 1 adaptateur Type C->MicroUSB
- Filament PLA
- Ordinateur pour programmer la puce

Machines utilisées

- Imprimante 3D Raisen Pro2

Construction

Vous pouvez retrouver en pièce jointe les fichiers de téléchargement du boîtier.

