



## Pile 6 V protégée

publié le 19/02/2020 - mis à jour le 02/06/2023

### Descriptif :

Pile 6 V protégée pour plaque à bornes

### Sommaire :

- Liste du matériel
- Matériel en situation

Ce boîtier comprend deux piles de 9 V protégées par un polyswitch de 500 mA.

Il est équipé de 2 fiches panneaux avec un entraxe de 38mm lui permettant de se connecter facilement et rapidement sur une plaque à bornes.

#### ► Protection contre les court-circuits

La pile est protégée par un polyswitch de 500 mA.

Lors d'un court-circuit le polyswitch coupe le courant électrique et protège ainsi efficacement la pile.

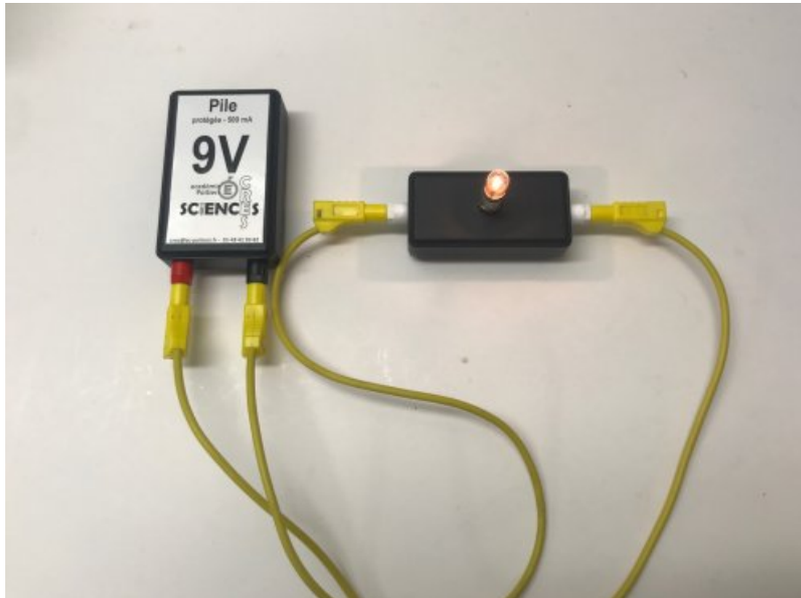
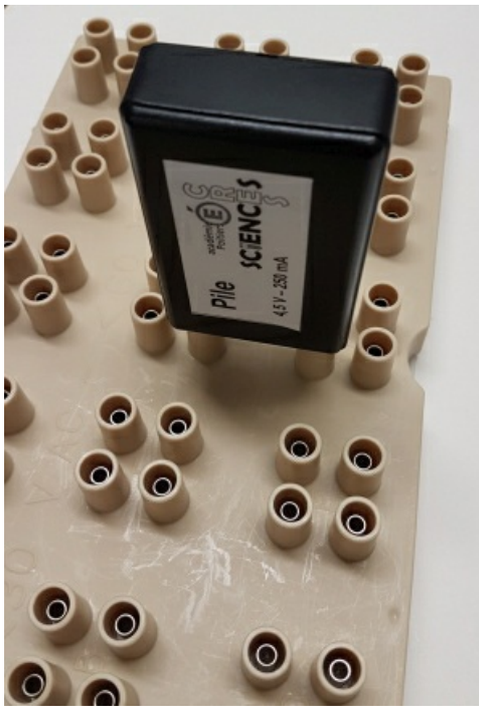
Si le court-circuit est supprimé, la pile débite à nouveau un courant.

Une autre version est disponible munie de bornes de type douille banane 4mm.

### ● Liste du matériel

image	Désignation	Code	Prix TTC
	<b>Pile 6 V</b> protégée par polyswitch 500 mA pour plaque à bornes	PILEPAB6V	10,00
	<b>Pile 6 V</b> protégée par polyswitch 500 mA	PILE6V	10,00

### ● Matériel en situation



Portfolio

