



## Pile 4,5V protégée

publié le 19/02/2020 - mis à jour le 11/03/2020

### Descriptif :

Pile protégée permettant la réalisation de montage sur une plaque à bornes

### Sommaire :

- Liste du matériel
- Matériel en situation

Ce boîtier comprend une pile de 4,5V (3 x 1,5 V) protégée par un polyswitch de 250mA.

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 250mA.

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

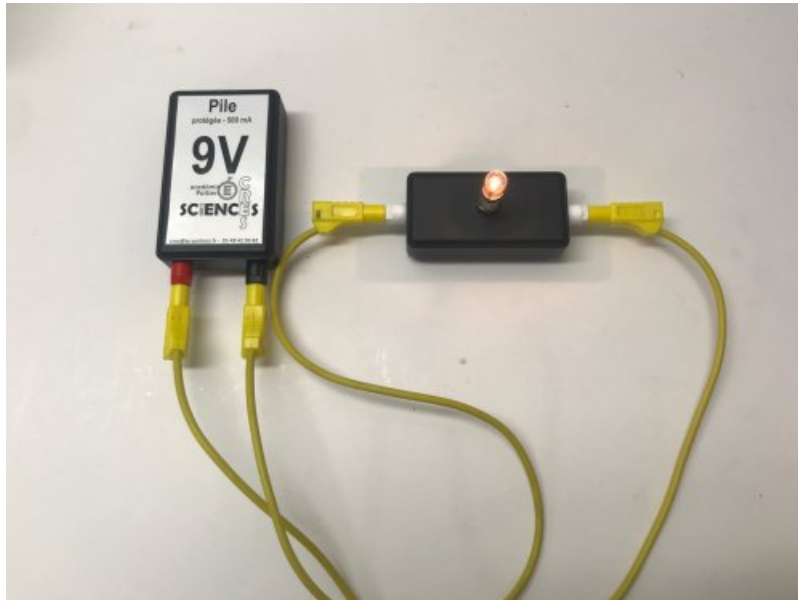
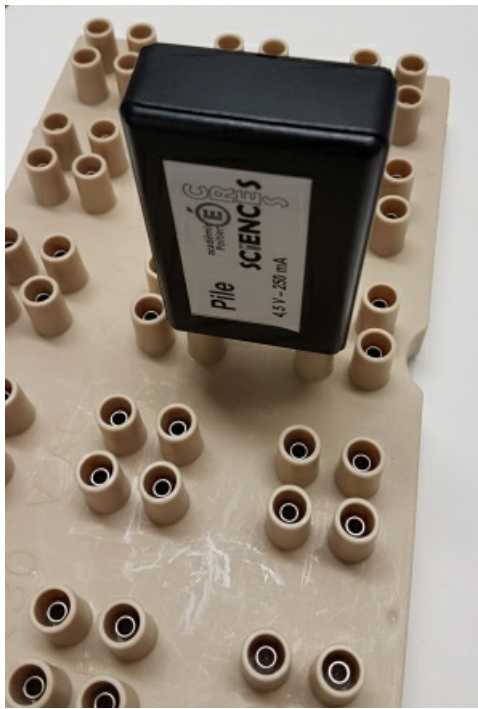
Si le court-circuit est supprimé, la pile débite à nouveau un courant.

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

### ● Liste du matériel

image	Désignation	Code	Prix TTC
	Pile 4,5V protégée par polyswitch 250mA pour plaque à bornes	PILEPAB4,5V	9,00
	Pile 4,5V protégée par polyswitch 250mA	PILE4,5V	9,00

### ● Matériel en situation



Portfolio

