



Pile 4,5 V protégée

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

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 4,5 V (3 × 1,5 V) protégée par un polyswitch de 250 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 250 mA.

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

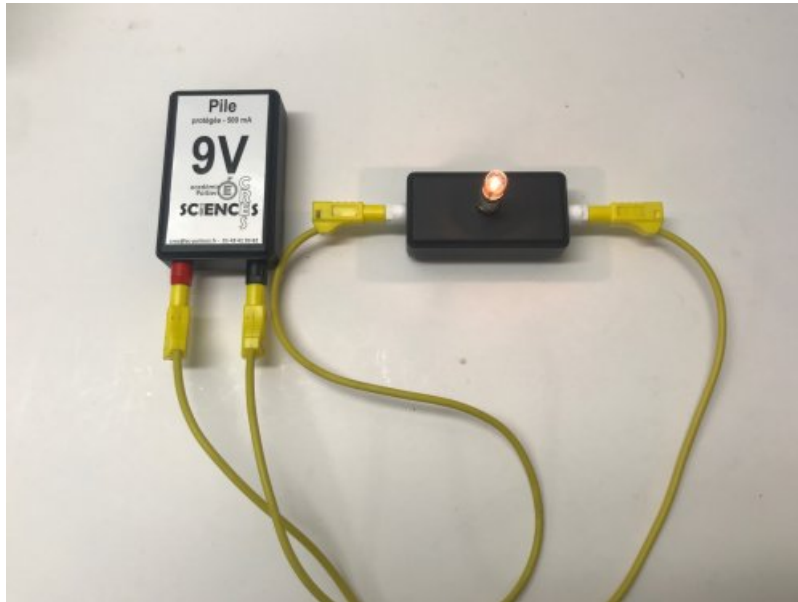
Si le court-circuit est supprimé, la pile débite à nouveau un courant.

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

● Liste du matériel

image	Désignation	Code	Prix TTC
	Pile 4,5 V protégée par polyswitch 250 mA pour plaque à bornes	PILEPAB4,5V	8,00
	Pile 4,5 V protégée par polyswitch 250 mA	PILE4,5V	8,00

● Matériel en situation



Portfolio

