

# Porte Fusible (Bornier 6 voies) 1 pôle , 41,00 CHF

<https://geosolaire.ch/bornier-6voie-1p>

## Product Image

---



## Description

---

### Porte fusible distributeur 6 voies bornier 1 pôle

Le distributeur plus compact et puissant avec 6 circuits individuels permet la distribution professionnelle et la protection des petits et moyens consommateurs du côté de la batterie.

Deux grandes bornes de collecte (sections de câbles jusqu'à 16 mm<sup>2</sup>, capacité de charge de courant max. 50 A) sont utilisées pour alimenter la batterie, qui peut également être utilisée pour une distribution supplémentaire et continue. Les porte-fusibles grand public sont conçus pour les fusibles FKS disponibles dans le commerce dans des épaisseurs de 1 A à 20 A; l'étendue de la livraison comprend les types 15 A, 10 A et 4 x 7,5 A. Les six bornes de distribution associées permettent des sections de câble allant jusqu'à 4 mm<sup>2</sup> avec une capacité de courant maximale de 20 A. Les champs d'étiquetage sur le boîtier permettent aux fusibles d'être facilement affectés à leurs circuits. Convient pour un fonctionnement de 12 V et 24 V.

### Connexion 1

bornes à vis: 2 grandes bornes de connexion plus latérales Sections transversales du câble 6 mm<sup>2</sup>  
10mm<sup>2</sup> 16mm<sup>2</sup> Capacités de charge actuelle: max. 36 A Courant total max. 50 A Courant total max.  
50 A Courant

## **6 Connexion 2**

6 petites bornes de connexion côté consommateur, sections transversales du câble: 0,75 mm<sup>2</sup> 1,5  
mm<sup>2</sup> 2,5 mm<sup>2</sup> 4 mm<sup>2</sup> Capacités de charge actuelle: max. 6 A max. 10 A max. 15 A max. 20 A