

Telephone: +41 (0)24 463 48 08 Email: info@geosolaire.ch

Sectionneur de circuit DC 1000V bipolaire Rail DIN (63A), 39,00 CHF

https://geosolaire.ch/sectionneur-1000v-bipolaire-din

Product Image



Description

Sectionneur de circuit DC 1000V bipolaire Rail DIN (63A)

Le disjoncteur miniature de C. C de série EACBDC-63, s'appliquent au courant nominal 63A ou moins, la tension nominale actuelle continue est 1000V pour 2 Pole. Elle est principalement employée pour la protection de surcharge et de court-circuit dans l'équipement de système de distribution de C. C et l'équipement électrique. Produits selon IEC60898-1, GB14048.2 standard.

Disjoncteur DC Caractéristiques:

- 1. Coque thermoplastique, entrée complète, résistante aux chocs, recyclable, auto-extinguible
- 2. Super sécurité: terminal de tunnel en U classique, pour s'assurer que la connexion de la ligne est



Telephone: +41 (0)24 463 48 08 Email: info@geosolaire.ch

solide et fiable

- 3. Le flux d'air d'origine, peut réduire efficacement la température entre le disjoncteur adjacent
- 4. Poignée de sécurité, design original classique, ergonomique

Spécifications

• Pôle: 2P

Courant évalué: 6A-63A

Tension nominale: DC 1000VCapacité de rupture: 4500A

Capacité de rupture nominale: 6.0kA IEC60898(0.5 ~ 63A) 6,10,15A IEC60947-2(0.5 ~ 63A)

• Courbe caractéristique: B,C,D

• Fusible max. pouvant être connecté à: 100AgL(>10kA)

• Durée de vie électrique: pas moins de 8000 fois

• Durée de vie mécanique: pas moins de 20000 fois

• Grade sélectif: 3

• Température ambiante fonctionnante:-10 ? ~ + 40 ?

• Classe de protection fermée: IP20