

GWL ZJK250 výkonový DC odpínač pro fotovoltaiku, 250A, 48V

cena vč DPH: **185 Kč**

cena bez DPH: 153 Kč

Kód zboží (ID): 4951728

PN: ZJK250

Záruka: 24 měsíců



GWL/ELERIX ZJK250

ZJK250 je vhodný jako bezpečnostní vypínač baterie LiFePO4 při 48 V. Můžete jej použít k bezpečnému ovládní vysokonapěťového spínače.

Vypínač byl navržen pro rychlé odpojení baterií nebo jiných zdrojů napájení v případech vážných elektrických poruch. Určen je primárně pro použití s vozidly poháněnými bateriemi, ale je také vhodný pro použití se systémy statického napájení.

ZJK250 je ručně ovládané zařízení se středovým pružinovým mechanismem, které zajišťuje západkové ovládní jak pro otevření, tak pro uzavření hlavních kontaktů. ZJK250 se snadno instaluje a je dodáván se dvěma upevňovacími šrouby M5.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Napětí: 48 V

Proud: 250 A

Barva: červená



GWL/ELERIX ZJK250

ZJK250 je vhodný jako bezpečnostní vypínač baterie LiFePO4 při 48 V. Můžete jej použít k bezpečnému ovládní vysokonapěťového spínače.

Vypínač byl navržen pro rychlé odpojení baterií nebo jiných zdrojů napájení v případě vážných elektrických poruch. Určen je primárně pro použití s vozidly poháněnými bateriemi, ale je také vhodný pro použití se systémy statického napájení.

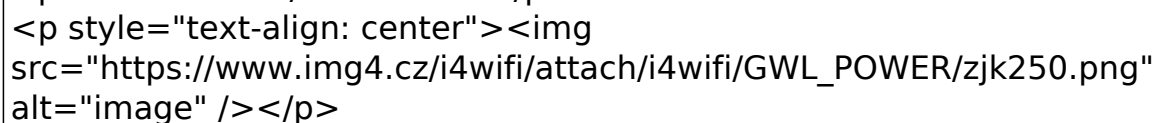
ZJK250 je ručně ovládané zařízení se středovým pružinovým mechanismem, které zajišťuje západkové ovládní jak pro otevření, tak pro uzavření hlavních kontaktů. ZJK250 se snadno instaluje a je dodáván se dvěma upevňovacími šrouby M5.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Napětí: 48 V

Proud: 250 A

Barva: červená

The image shows the ZJK250 safety switch, which is a red, rectangular device with a central lever and two mounting screws on the top. It is designed for use with LiFePO4 batteries at 48V and 250A.