

STUDER 24V 100A VSR

Switch / Schakelaar | STUDER | MBI100-2IG



Geavanceerde spanningsdetectietechnologie schakelt automatisch 100A laadstroom tussen 12-24V systemen, voorkomt diepontlading en verlengt de levensduur van de batterij. Ontworpen voor veeleisende dubbele batterijsystemen in marine-, camper- en bedrijfsvoertuigen, garandeert het betrouwbaar energiebeheer en voorkomt het kritieke systeemfouten.

Kenmerken

- Stuur intelligent 100A laadstroom door 12-24V systemen, zodat alle aangesloten accu's optimaal worden geladen en hun operationele levensduur wordt verlengd.
- Ontworpen voor veeleisende maritieme, camper- en bedrijfsvoertuig-dubbele accusystemen, en zorgt voor betrouwbaar energiebeheer en voorkomt kritieke systeemfouten.
- Beschikt over geavanceerde spanningsdetectietechnologie die automatisch stroom schakelt, accu's beschermt tegen diepontlading en systeemstabiliteit behoudt.
- Ontworpen voor naadloze integratie in bestaande 12-24V elektrische systemen, biedt robuuste bescherming tegen veelvoorkomende laadgerelateerde problemen.

Technische Specificaties

Regelgeving



Standards: IEC 60947
Regulatory: CE

Productidentificatie

Artikelcode: **MBI100-2IG**