

POWERBOOZT 24V 160A Laderelais

Switch / Schakelaar | POWERBOOZT | PB-MBR12-24-160



In Kfz-Bordnetzen, die eine schnelle Batterieladung erfordern, sorgt ein Ladestrom von 160A für eine effiziente Stromversorgung und minimiert Ausfallzeiten von Fahrzeugen. Dieses Laderelais verwaltet intelligent den Leistungsfluss über 12-24V Systeme und schützt Batterien und Komponenten vor Spannungsanomalien.

Merkmale

- Mit einem Ladestrom von 160A sorgt dieses Relais für eine schnelle und effiziente Batterieladung, was die Ausfallzeiten von Fahrzeugen minimiert.
- Entwickelt für Automotive-Anwendungen, integriert es sich nahtlos in 24V-Bordnetze für ein zuverlässiges Energiemanagement.
- Das Laderelais verwaltet intelligent den Stromfluss zwischen 12-24V und schützt Batterien sowie elektrische Komponenten vor Spannungsanomalien.
- Konzipiert für den Dauerbetrieb in Nutzfahrzeugen, bietet es robusten Schutz gegen elektrische Störungen und Spannungsspitzen.

NENNSPANNUNG

24 V

SCHALERTYP

MANUAL_DISCONNECT

Technische Spezifikationen

Electrical

Nennspannung

24 V

Physical

Schalertyp

MANUAL_DISCONNECT

Regulatorische Konformität



Standards: IEC 60947
Regulatory: CE

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB-MBR12-24-160**
EAN/Barcode: **8720618147158**