

IEB 48V 8A Industriële Lader

Battery Charger / Acculader | IEB | E230G48-8.B65-FP



Industriële operaties die continue operationele gereedheid vereisen, vragen om laadoplossingen die omgevingsuitdagingen weerstaan. Deze 48V 8A lader biedt IP21-bescherming tegen stof en waterindringing, wat zorgt voor betrouwbare batterijoplacycli in veeleisende omgevingen.

Kenmerken

- Levert een robuuste laadstroom van 8A om 48V loodzuuraccu's efficiënt bij te laden, waardoor stilstand van apparatuur wordt geminimaliseerd en de operationele paraatheid wordt gemaximaliseerd.
- Ontworpen voor industriële toepassingen, met IP21-bescherming tegen stof en water, wat zorgt voor betrouwbare werking in omgevingen waar standaardladers mogelijk falen.
- Specifiek ontworpen voor 48V loodzuuraccu-systemen (PB), en biedt de optimale spanning en stroom voor veilige en effectieve laadcycli.
- Beschikt over een duurzaam ontwerp dat geschikt is voor continu industrieel gebruik, met een focus op betrouwbaarheid en levensduur in veeleisende operationele contexten.

NOMINALE UITGANGSSPANNING

48 V

MAX UITGANGSSTROOM

8 A

GEWICHT

6,8 kg

Technische Specificaties

Output

Nominale Uitgangsspanning **48 V**

Max Uitgangsstroom **8 A**

Connectivity & Protection

Omgekeerde Polariteitsbeveiliging **? Yes**

Kortsluitbeveiliging **? Yes**

Charging Features

Ondersteunde Accutypes **Lead-acid**

Fysieke Specificaties

Gewicht **6,8 kg**

IP-classificatie **IP21**

Regelgeving



Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2

Regulatory: CE

Productidentificatie

Artikelcode: **E230G48-8.B65-FP**

Model: **E230G48-8.B65-FP**