

# IEB 24V 40A Industrieladegerät

Battery Charger / Acculader | IEB | E230G24-40.B50-FP



40A Stromlieferung für 24V-Blei-Säure-Batterien überwindet verlängerte Ladezeiten und sorgt für schnelle Wiederaufladung für anspruchsvolle industrielle Anwendungen. Die IP21-Schutzart bietet Schutz gegen vertikal fallende Wassertropfen und ermöglicht einen sicheren Betrieb in geschützten Innenbereichen.

### Merkmale

- Liefert einen leistungsstarken Ladestrom von 40A und sorgt für eine schnelle und effiziente Wiederaufladung von 24V-Blei-Säure-Batterien zur Minimierung von Geräteausfallzeiten.
- Entwickelt für industrielle Umgebungen, bietet es ein zuverlässiges Energiemanagement für Logistik-, Fertigungs- und Lagerbetriebe.
- Verfügt über die Schutzart IP21, die Schutz vor vertikal fallenden Wassertropfen für den sicheren Betrieb in geschützten industriellen Innenräumen bietet.
- Speziell für Blei-Säure-Batterien (PB) entwickelt, um optimale Ladeleistung und eine lange Batteriebensdauer zu gewährleisten.

NENNAUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	GEWICHT
<b>24 V</b>	<b>40 A</b>	<b>12 kg</b>

## Technische Spezifikationen

Output		Charging Features	
Nennausgangsspannung	<b>24 V</b>	Unterstützte Batterietypen	<b>Lead-acid</b>
Max Ausgangsstrom	<b>40 A</b>	<b>Physikalische Spezifikationen</b>	
Connectivity & Protection		Gewicht	<b>12 kg</b>
Verpolungsschutz	<b>? Yes</b>	IP-Schutzart	<b>IP21</b>
Kurzschlusschutz	<b>? Yes</b>		

### Regulatorische Konformität

**CE** Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2  
Regulatory: CE

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **E230G24-40.B50-FP**  
Model: **E230G24-40.B50-FP**