

SPE 12V 30A Industrieladegerät

Battery Charger / Acculader | SPE | CBHF2



Die Multi-Voltage-Ausgabe liefert 30A an 12V/24V und 20A an 48V-Systeme und unterstützt damit diverse Industriearüstungen. Die robuste 3,5-kg-Konstruktion gewährleistet hohe Betriebskontinuität in anspruchsvollen Anwendungen.

Merkmale

- Liefert einen schnellen Ladestrom von 30 A zur Minimierung von Geräteausfallzeiten und Maximierung der Betriebseffizienz.
- Entwickelt für anspruchsvolle Anwendungen, einschließlich Gabelstapler, Marine, Schwertransporter und Golfwagen.
- Die robuste Konstruktion mit 3,5 kg Gewicht gewährleistet Langlebigkeit und Zuverlässigkeit in rauen Industrieumgebungen.
- Ausgelegt für 12-V-Systeme und liefert essentielle Energie für eine breite Palette von Industrieanlagen.

NENNAUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	GEWICHT
12 V	30 A	3,5 kg

Technische Spezifikationen

Output		Connectivity & Protection	
Nennausgangsspannung	12 V	Verpolungsschutz	? Yes
Max Ausgangsstrom	30 A	Kurzschlusschutz	? Yes
Unterstützte Spannungen	12V/24V/36V/48V		
Physikalische Spezifikationen			
Länge	180 mm		
Breite	310 mm		
Höhe	100 mm		
Gewicht	3,5 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **CBHF2**
 Herstellercode: **CBHF2**
 Model: **CBHF2**