

# SPE 24V 40A Industrieladegerät

Battery Charger / Acculader | SPE | CBHF2XP12



Ein schneller Ladestrom von 40A sorgt dafür, dass schwere Geräte schneller einsatzbereit sind und kostspielige Ausfallzeiten minimiert werden. Dieses Ladegerät wurde für anspruchsvolle Gabelstapler-, Marine- und Golfwagenumgebungen entwickelt und liefert eine optimierte 24V-Ausgabe, um die Lebensdauer von Industriebatterien zu verlängern und Spitzenleistungen aufrechtzuerhalten.

### Merkmale

- Liefert einen schnellen Ladestrom von 40A, wodurch Ihre schweren Geräte schneller einsatzbereit sind und kostspielige Ausfallzeiten minimiert werden.
- Speziell entwickelt für anspruchsvolle Anwendungen in den Bereichen Gabelstapler, Marine und Golfwagen, bietet es zuverlässige Energie dort, wo sie am dringendsten benötigt wird.
- Die optimierte 24V-Ausgangsspannung sorgt für ein effizientes und sicheres Laden von Industriebatterien, verlängert deren Lebensdauer und erhält die Spitzenleistung.

|                      |                   |               |
|----------------------|-------------------|---------------|
| NENNAUSGANGSSPANNUNG | MAX AUSGANGSSTROM | GEWICHT       |
| <b>12 V</b>          | <b>40 A</b>       | <b>3,5 kg</b> |

## Technische Spezifikationen

| Output                        |                | Connectivity & Protection |              |
|-------------------------------|----------------|---------------------------|--------------|
| Nennausgangsspannung          | <b>12 V</b>    | Verpolungsschutz          | <b>? Yes</b> |
| Max Ausgangsstrom             | <b>40 A</b>    | Kurzschlusschutz          | <b>? Yes</b> |
| Unterstützte Spannungen       | <b>12V/24V</b> |                           |              |
| Physikalische Spezifikationen |                |                           |              |
| Länge                         | <b>180 mm</b>  |                           |              |
| Breite                        | <b>310 mm</b>  |                           |              |
| Höhe                          | <b>100 mm</b>  |                           |              |
| Gewicht                       | <b>3,5 kg</b>  |                           |              |

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **CBHF2XP12**  
 Herstellercode: **CBHF2XP12**  
 Model: **CBHF2XP12**