

SPE 24V 40A Industriële Lader

Battery Charger / Acculader | SPE | CBHF2XP12



Een snelle laadstroom van 40A zorgt ervoor dat zware apparatuur sneller operationeel is, waardoor kostbare stilstand wordt geminimaliseerd. Deze lader is ontworpen voor veeleisende Heftruck-, Marine- en Golfkar-omgevingen en levert een geoptimaliseerde 24V-uitgang om de levensduur van industriële batterijen te verlengen en toppestaties te behouden.

Kenmerken

- Levert een snelle laadstroom van 40A, waardoor uw zware apparatuur sneller operationeel is en kostbare stilstand wordt geminimaliseerd.
- Specifiek ontworpen voor veeleisende toepassingen in Heftruck-, Maritieme en Golfkar-omgevingen, wat zorgt voor betrouwbare stroom waar deze het meest nodig is.
- Geoptimaliseerde 24V-uitgang zorgt voor efficiënt en veilig laden van industriële accu's, wat hun levensduur verlengt en toppestaties behoudt.
- Robuuste constructie ontworpen voor industriële omgevingen, biedt betrouwbare werking en bescherming tegen de ontberingen van dagelijks gebruik.

NOMINALE UITGANGSSPANNING

12 V

MAX UITGANGSSTROOM

40 A

GEWICHT

3,5 kg

Technische Specificaties

Output

Nominale Uitgangsspanning	12 V
Max Uitgangsstroom	40 A
Ondersteunde Spanningen	12V/24V

Fysieke Specificaties

Lengte	180 mm
Breedte	310 mm
Hoogte	100 mm
Gewicht	3,5 kg

Connectivity & Protection

Omgekeerde Polariteitsbeveiliging	? Yes
Kortsluitbeveiliging	? Yes

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **CBHF2XP12**
Fabrikantcode: **CBHF2XP12**
Model: **CBHF2XP12**