

# LESTER Summit 48V 22A Industriële Lader

Battery Charger / Acculader | LESTER | Lester30410

IP66-classificatie garandeert werking in zware industriële omgevingen, met 22A voor snelle herstel van stroom en minimale stilstand voor kritische apparatuur. Het veelzijdige 24-48V ingangsspanningsbereik biedt brede compatibiliteit met diverse stroombronnen en installatielocaties.



## Kenmerken

- Levert een aanzienlijke laadstroom van 22A om de stroom snel te herstellen, waardoor de operationele stilstand voor uw essentiële apparatuur wordt geminimaliseerd.
- Ontworpen voor zware industriële en buitenomgevingen, met een IP66-classificatie die volledige stofbescherming en weerstand tegen krachtige waterstralen biedt.
- Beschikt over een veelzijdig ingangsspanningsbereik van 24-48V, wat aanpassingsvermogen biedt over verschillende stroombronnen en locaties.
- Compact en lichtgewicht met slechts 1,1 kg, de Summit lader integreert naadloos in bestaande systemen zonder ruimte te compromitteren of onnodig gewicht toe te voegen.

NOMINALE UITGANGSSPANNING

**24 V**

MAX UITGANGSSTROOM

**22 A**

GEWICHT

**1,1 kg**

## Technische Specificaties

### Output

Nominale Uitgangsspanning	<b>24 V</b>
Max Uitgangsstroom	<b>22 A</b>

### Fysieke Specificaties

Gewicht	<b>1,1 kg</b>
IP-classificatie	<b>IP66</b>

### Connectivity & Protection

Omgekeerde Polariteitsbeveiliging	<b>? Yes</b>
Kortsluitbeveiliging	<b>? Yes</b>

## Regelgeving



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

## Productidentificatie

Artikelcode: **Lester30410**  
Fabrikantcode: **Lester30410**  
Model: **Summit**