



# Multiload 37 **PRO**

Ladegerät | 37,5/18,75 A | 500 W | 12/24 V | Gen. 2

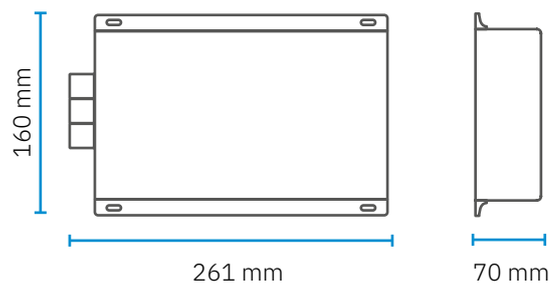
## Elektrische Eigenschaften

AC Eingangsspannung	90 bis 286 V
Frequenz	30 bis 70 Hz
Nenningangsstrom bei Nennleistung	< 9 A
Ausgang Nennspannung	12 / 24 V (manuell einstellbar)
Ausgangsstrom	37,5 A (12 V) 18,75 A (24 V)
Nennausgangsstrom	Manuell einstellbar
Nennleistung	500 W
Lastregelung	1,5 %
Kompatible Batterien	35 bis 150 Ah
Kompatible Batterietypen	Nass, AGM, Gel, SIB, LiFePO <sub>4</sub>
Ladespannung	4 Ladespannungen zur manuellen Auswahl je nach Batterietyp verfügbar
Batterieanschluss	M8
Wirkungsgrad	80 %
Sicherheit	CE, UL458, CSA22.2#107.1

## Mechanische Eigenschaften

Maße (L x B x H)	261 x 160 x 70 mm
Gewicht	1,8 kg
Betriebstemperatur	-10 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 80 °C

## Maße



## Reihen- und Parallel-Schaltung

