



## Datenblatt

# PRO-CHARGE Standfuß Stele 1500

Standfuß

PC13037

Baujahr: 2021

<Herstellerdaten>  
**PRO-Charge GmbH**  
Im Langel 23



<Firmendaten>  
PRO-Charge GmbH  
Im Langel 23  
59872 Meschede

Telefon: 029039699002  
Fax:  
E-Mail: [info@pro-charge.net](mailto:info@pro-charge.net)  
Web:

# 1 Technische Daten

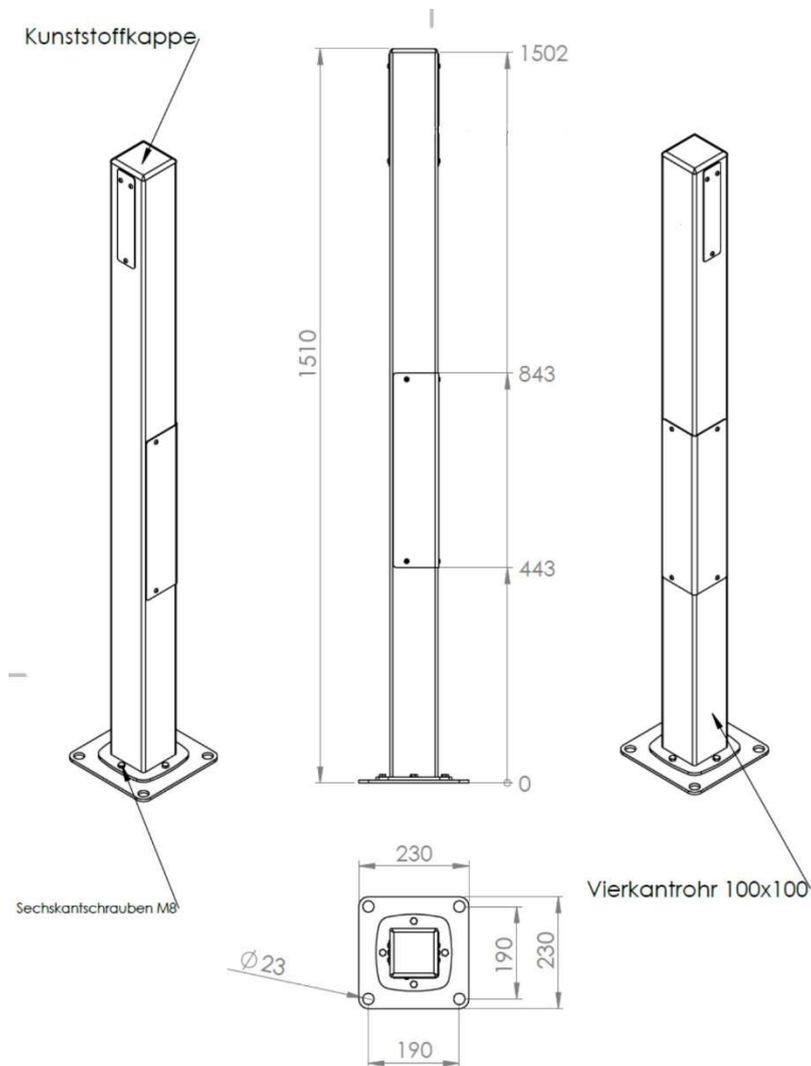
Dieser Abschnitt enthält technische Daten, die das Niederspannungsbetriebsmittel beschreiben.

## 1.1 Nutzungsbeanspruchung

### Zeitliche Grenzen

- Einschaltdauer: 24h und 7 Tage die Woche

## 1.2 Dimensionen



## 1.3 Masse

Gewicht ohne Verpackung	12 kg
Gewicht mit Verpackung	13 kg

#### 1.4 Energieversorgung

Elektrische Versorgung	Maximal 400V/63A/44kW
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	I

#### 1.5 Leistungsaufnahme

Maximal zulässige Leistungsaufnahme	Maximal 44 kW
-------------------------------------	---------------

#### 1.6 Umgebungsbedingungen

##### 1.6.1 Betrieb

Umgebungstemperatur	-20°C - 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	30 – 85%
Max. Betriebshöhe	2000m ü. NHN (Normalhöhennull)
Erdbebenzone	

##### 1.6.2 Transport

Umgebungstemperatur	-20°C - 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	30 – 85%
Max. Transporthöhe	2000m ü. NHN (Normalhöhennull)

##### 1.6.3 Lagerung

Umgebungstemperatur	-20°C - 40°C C
Relative Luftfeuchtigkeit	30 – 85%
Max. Betriebshöhe	2000m ü. NHN (Normalhöhennull)