## **PULSAR MAX**

# **Technisches Datenblatt**

#### **Allgemeine Spezifikationen**

 Modell
 Pulsar Max

 Farbe
 xxx - Farben

 Kabellänge
 5m (7m optional)[1]

Lademodus (IEC 61851-1) Modus 3

**Abmessungen** 198x201x99mm (ohne Kabel)

Gewicht 1,3kg (ohne Kabel)

Betriebstemperatur -25°C bis 50°C

Lagertemperatur -40°C bis 70°C

**Standards** IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2,

LVD 2014/35/EU, CE-Kennzeichnung, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, ROHS-Richtlinie 2011/65, BS 7671:2018 + A1:2020 + A2:2022

Entspricht den britischen Verordnungen für intelligentes Laden.[2]

#### **Elektrische Spezifikationen**

Ladeleistung	7,4kW	11kW	22kW	
Nennspannung AC ±10 %	220-240V	380-400V	380-400V	
Nennstrom	32A (1P)	16A (3P)	32A (3P)	
Steckertyp (IEC 62196-2)	Typ 1 / Typ 2	Typ 2	Typ 2	
Kabelbreite	bis zu 13mm²	bis zu 13mm²	bis zu 13mm	
Konfigurierbarer Strom	von 6A bis Nenr	von 6A bis Nennstrom		
Nennfrequenz	50Hz / 60Hz			
Schutzklasse	IP55 / IK10			
Überspannungsfestigkeit	CAT III			
Fehlerstromerkennung	DC 6mA			
RCCB	Externer Fehlerstrom-Schutzschalter			

Typ A erforderlich

# Benutzeroberfläche und Kommunikation

Konnektivität Wi-Fi, Bluetooth

Benutzerkennung myWallbox App und Portal

Benutzerschnittstelle myWallbox App und Portal

myWallbox App und Portal

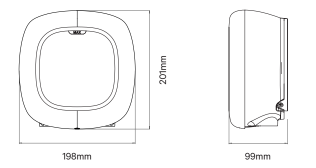
Statusinformationen des Ladegeräts RGB-LED-Anzeige, myWallbox App und Portal

**Enthaltene Funktionen** Power Sharing **Zusätzliche Funktionen** Power Boost

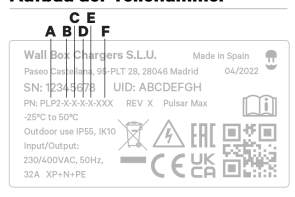
Dynamic Power Sharing

**Eco-Smart** 

### **Abmessungen**



#### **Aufbau der Teilenummer**



		Code	Definition
A	Modell	PLP2	Pulsar Max
В	Kabel	0	5m
		M	7m
C	Verbindungsstecker	1	Тур 1
		2	Typ 2
D	Leistung	2	7,4kW
		3	11kW
		4	22kW
Ε	Zusätzliche Funktion	9	Fehlerstromerkennung (DC 6mA)
		F	Fehlerstromerkennung (DC 6mA) +Erdungsschutz
F	Benutzerdefiniert	XXX	Farben

www.wallbox.com



<sup>[1]</sup> Nur für Verbindungsstecker vom Typ 2 verfügbar.

<sup>[2]</sup> Nur Großbritannien.

<sup>[3]</sup> OCPP-kompatibel.