

PULSAR MAX

Tekniskt datablad

Allmänna data

Modell	Pulsar Max
Färg	xxx - Färger
Kabellängd	5 m (7 m tillval) ^[1]
Laddningsläge (IEC 61851-1)	Läge 3
Mått	198x201x99 mm (utan kabel)
Vikt	1,3 kg (utan kabel)
Drifttemperatur	-25–50 °C
Förvaringstemperatur	-40–70 °C
Standarder	IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2, LVD 2014/35/EU, CE-märkning, EMC-direktiv 2014/30/EU, ROHS-direktiv 2011/65, BS 7671:2018+A1:2020

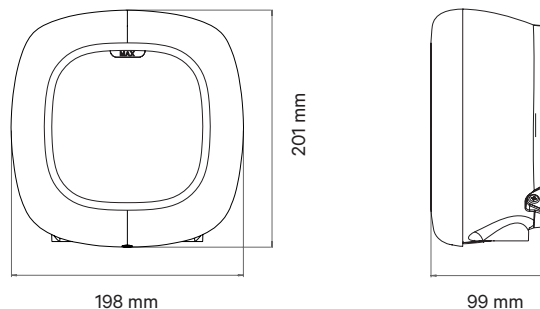
Användargränssnitt och kommunikation

Anslutning	Wi-Fi, Bluetooth
Användaridentifiering	myWallbox App och portal
Användargränssnitt	myWallbox App och portal ^[2]
Laddarens statusinformation	Halo RGB LED, myWallbox App och portal
Funktioner som ingår	Power Sharing
Extra funktioner	Power Boost Dynamic Power Sharing Eco-Smart

Elektriska data

Laddningseffekt	7,4 kW	11 kW	22 kW
Märkspänning AC ±10 %	220-240 V	380-400 V	380-400 V
Märkström	32 A (1-fas)	16 A (3-fas)	32 A (3-fas)
Kontakt (IEC 62196-2)	Typ 1 / Typ 2	Typ 2	Typ 2
Kabeltjocklek	upp til 13 mm ²	upp til 13 mm ²	upp til 13 mm ²
Konfigurerbar ström	från 6 A till märkström		
Märkfrekvens	50/60 Hz		
Skyddsklassning	IP55/IK10		
Överslagskategori	CAT III		
Restströmvakning	DC 6 mA		
Jordfelsbrytare	Extern jordfelsbrytare typ A krävs		

Mått



Artikelnummerstruktur

W **A** **C** **E**
B **D** **F**

Wallbox Chargers S.L. Made in Spain
Carret del Foc 68, 08038 Barcelona, Spain 08/2020
SN: 12345678 UID: ABCDEFGH
PN: XXXX-XX-XX-XXX REV X Charger family
-25°C to 40°C
Outdoor use IP54
Input/Output:
230/400VAC, 50Hz,
32A (@25°C) XP+N+PE

	Kod	Definition
A Modell	PLP2	Pulsar Max
B Kabel	0	5 m
	M	7 m
C Kontakt	1	Typ 1
	2	Typ 2
D Effekt	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Extra funktion	9	Detektering av restström (DC 6 mA)
	F	Detektering av restström (DC 6 mA) + skyddsjord
F Anpassad	XXX	Färger

[1] Endast tillgänglig för typ 2 kontakter.
[2] OCPP-kompatibel.