

# PULSAR PLUS

## Tehnični podatkovni list

### Splošne specifikacije

Model	Pulsar Plus
Barva	Belo ali črno
Dolžina kabla	5 m (7 m izbirno) <sup>[1]</sup>
Način polnjenja (IEC 61851-1)	Način 3
Dimenzije	166 × 163 × 82 mm (brez kabla)
Teža	1 kg (brez kabla)
Delovna temperatura	-25 °C do 40 °C (50 °C so znižanim)
Temperatura skladiščenja	-40 °C do 70 °C
Standardi	Oznaka CE (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2, BS 7671:2018 <sup>[2]</sup>

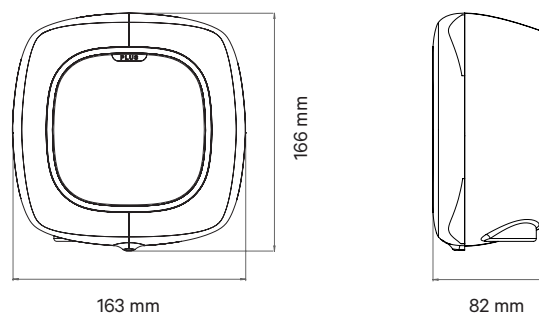
### Uporabniški vmesnik, povezljivost, rešitve za upravljanje z energijo

Povezljivost	Wi-Fi, Bluetooth
Identifikacija uporabnika	Aplikacija in portal myWallbox
Uporabniški vmesnik	Aplikacija in portal myWallbox <sup>[6]</sup>
Informacije o stanju polnilnika	LED-diode RGB Halo, aplikacija in portal myWallbox
Kompatibilen z	Power Boost, Eco-Smart, Power Sharing, Dynamic Power Sharing

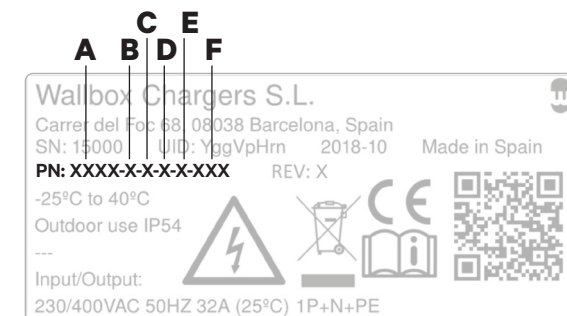
### Električne specifikacije

Napajalna moč	<b>7,4 kW</b>	<b>11 kW</b>	<b>22 kW</b>
Nazivna napetost AC ± 10 %	230 V	400 V	400 V
Nazivni tok	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Tip konektorja (IEC 62196-2)	Tip 1 / Tip 2	Tip 2	Tip 2
Širina kabla	do 3 × 10 mm <sup>2</sup>	do 5 × 10 mm <sup>2</sup>	do 5 × 10 mm <sup>2</sup>
Zaščita z ozemljitvijo <sup>[3]</sup>	Skladno z zahtevami BS 7671:2018		
Tok, ki ga je mogoče nastaviti	od 6 A do nazivnega toka		
Nazivna frekvenca	50 Hz / 60 Hz		
Stopnja zaščite	IP54 / IK08		
Prenapetostna kategorija	CAT III		
Zaznavanje diferenčnega toka	AC 30 mA / DC 6 mA <sup>[4]</sup>		
RCCB	Obvezna namestitev zunanjega RCCB <sup>[5]</sup>		

### Dimenzije



### Oštevilčenje delov



	Koda	Definicija
<b>A</b> Model	PLP1	Pulsar Plus
<b>B</b> Kabel	0	5 m
	M	7 m
<b>C</b> Konektor	1	Tip 1
	2	Tip 2
<b>D</b> Moč	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
	<b>E</b> Dodatna funkcija	9
	F	Zaznavanje diferenčnega toka (AC 30 mA / DC 6 mA) + zaščita z ozemljitvijo
<b>F</b> Prilagoditev	XX1	Bela
	XX2	Črna

<sup>[1]</sup> Na voljo samo za konektorje tipa 2.

<sup>[2]</sup> Samo polnilniki 7,4 kW

<sup>[3]</sup> Samo za polnilnike, ki so na voljo v Združenem kraljestvu.

<sup>[4]</sup> Interna naprava RDC-DD ustreza času proženja po standardu IEC 62955.

<sup>[5]</sup> Tip A ali tip B skladno z lokalnimi predpisi.

<sup>[6]</sup> Združljivo z OCPP.