

PULSAR PLUS

Műszaki adatlap

Általános jellemzők

Modell	Pulsar Plus
Szín	Fehér vagy fekete
Kábelhossz	5 m (opcionálisan 7 m) ^[1]
Töltési mód (IEC 61851-1)	3 üzemmód
Méret	166 x 163 x 82 mm (kábel nélkül)
Tömeg	1 kg (kábel nélkül)
Üzemi hőmérséklet	-25 °C – 40 °C (50°C csökkentett teljesítménnyel)
Tárolási hőmérséklet	-40 °C – 70 °C
Szabványok	CE-jelzés (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2, BS 7671:2018 ^[2]

Felhasználói felület, csatlakoztathatóság, energiagazdálkodási megoldások

Csatlakozás	Wi-Fi, Bluetooth
Felhasználó-azonosítás	myWallbox alkalmazás és portál
Felhasználói felület	myWallbox alkalmazás és portál ^[6]
Töltő állapotinformáció	Halo RGB LED, myWallbox alkalmazás és portál
Kompatibilis a következőkkel	Power Boost, Eco-Smart, Power Sharing, Dynamic Power Sharing

^[1] Csak 2. típusú csatlakozókhoz.

^[2] Csak 7,4 kW-os töltőkhöz.

^[3] Csak az Egyesült Királyság régiójában értékesített töltőkhöz.

^[4] A belső RDC-DD áramkört megszakító kioldási ideje megfelel az IEC 62955-ös szabványnak.

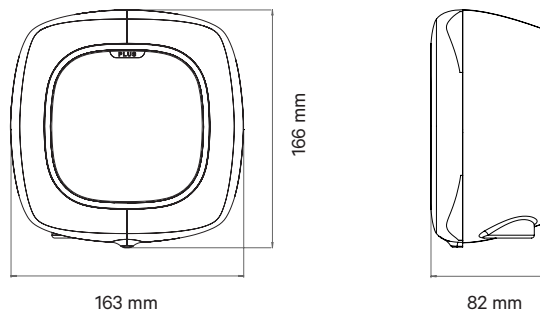
^[5] A vagy B típus a helyi szabályozások szerint.

^[6] OCPP kompatibilis.

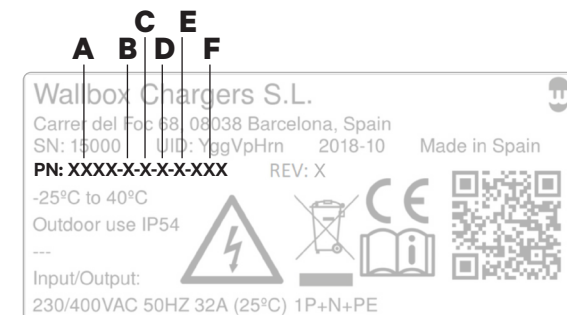
Elektromos jellemzők

Töltési teljesítmény	7,4 kW	11 kW	22 kW
Névleges feszültség AC ± 10%	230 V	400 V	400 V
Névleges áramerősség	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Csatlakozó típusa (IEC 62196-2)	1. típus / 2. típus	2. típus	2. típus
Kábelvastagság	akár 3 x 10 mm ²	akár 5 x 10 mm ²	akár 5 x 10 mm ²
Földelés ^[3]	A BS 7671:2018 követelményeinek megfelelően		
Konfigurálható áramerősség	6 A-tól a névleges áramerősségig		
Névleges frekvencia	50 Hz / 60 Hz		
Védettségi besorolás	IP54 / IK08		
Túlfeszültség-védelem	III. oszt.		
Maradékáram-érzékelés	AC 30 mA / DC 6 mA ^[4]		
Áram-védőkapcsoló	Külső áram-védőkapcsoló szükséges ^[5]		

Méret



A gyártási szám felépítése



	Kód	Definíció
A Modell	PLP1	Pulsar Plus
B Kábel	0	5 m
	M	7 m
C Csatlakozó	1	1. típus
	2	2. típus
D Teljesítmény	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Kiegészítő funkció	9	Maradékáram-érzékelés (AC 30 mA / DC 6 mA)
	F	Maradékáram-érzékelés (AC 30 mA / DC 6 mA) + földelés
F Egyéni	XX1	Fehér
	XX2	Fekete