

PULSAR PLUS

Tehniline andmeleht

Üldised spetsifikatsioonid

Mudel	Pulsar Plus
Värv	Valge või must
Kaabli pikkus	5 m (7 m valikuline) ^[1]
Laadimisrežiim (IEC 61851-1)	Režiim 3
Mõõtmed	166 × 163 × 82 mm (ilma kaablita)
Kaal	1 kg (ilma kaablita)
Töötemperatuur	-25 °C kuni 40 °C (50 °C järkjärgult alaneva võimsusega)
Hoiustamistemperatuur	-40 °C kuni 70 °C
Standardid	CE-märgis (LVD 2014/35/EL, EMCD 2014/30/EL) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2, BS 7671:2018 ^[2]

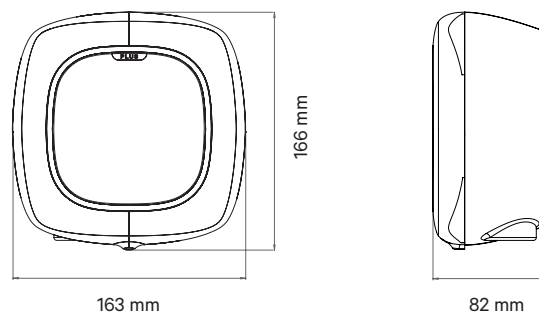
Kasutajaliides, ühenduvus, energiahalduslahendused

Ühenduvus	Wi-Fi, Bluetooth
Kasutaja tuvastamine	myWallboxi rakendus ja portaal
Kasutajaliides	myWallboxi rakendus ja portaal ^[6]
Laadija oleku teave	Halo RGB LED, myWallboxi rakendus ja portaal
Ühildub	Power Boost, Eco-Smart, Power Sharing, Dynamic Power Sharing

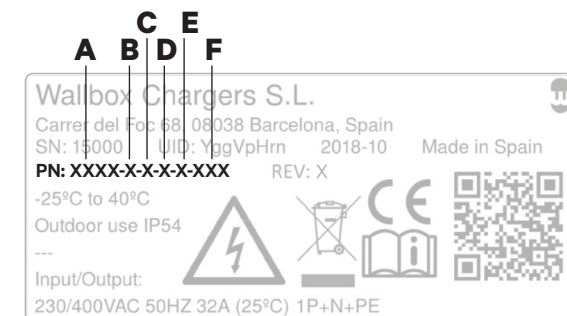
Elektrilised spetsifikatsioonid

Laadimisvõimsus	7,4 kW	11 kW	22 kW
Nimipinge AC ±10%	230 V	400 V	400 V
Nimivool	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Konnektori tüüp (IEC 62196-2)	Tüüp 1 / Tüüp 2	Tüüp 2	Tüüp 2
Kaabli laius	kuni 3 × 10 mm ²	kuni 5 × 10 mm ²	kuni 5 × 10 mm ²
Maanduskaitse ^[3]	BS 7671:2018 nõuete kohaselt		
Konfigureeritav vool	alates 6 A kuni nimivooluni		
Nimisagedus	50/60 Hz		
Kaitseaste	IP54/IK08		
Ülepinge kategooria	III KAT		
Rikkevoolu tuvastamine	AC 30 mA / DC 6 mA ^[4]		
RCCB (rikkevoolukaitseülilit)	Väline RCCB nõutud ^[5]		

Mõõtmed



Tootekoodi struktuur



	Kood	Definitsioon
A Mudel	PLP1	Pulsar Plus
B Kaabel	0	5 m
	M	7 m
C Konnektor	1	Tüüp 1
	2	Tüüp 2
D Võimsus	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Lisafunktsioon	9	Rikkevoolu tuvastamine (AC 30 mA / DC 6 mA)
	F	Rikkevoolu tuvastamine (AC 30 mA / DC 6 mA) + maanduskaitse
F Kohandatud	XX1	Valge
	XX2	Must

^[1] Kättesaadav ainult 2. tüüpi konnektoritele.

^[2] Ainult 7,4 kW laadijatele.

^[3] Ainult Ühendkuningriigi piirkonnas müüdavatele laadijatele.

^[4] Sisemine RDC-DD vastab rakenduse parameetritele IEC 62955 standardi kohaselt.

^[5] A-tüüp või B-tüüp kooskõlas kohalike eeskirjadega.

^[6] OCPP ühildub.