

COMMANDER 2S

Tehniline andmeleht

Üldised spetsifikatsioonid

Mudel	Commander 2s
Värv	Valge või must
Kaabli pikkus	5 m
Laadimisrežiim (IEC 61851-1)	3. režiim (Mode 3)
Mõõtmed	221 x 152 x 115mm (ilma kaablita)
Kaal	2,4 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/EU, EMC 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2

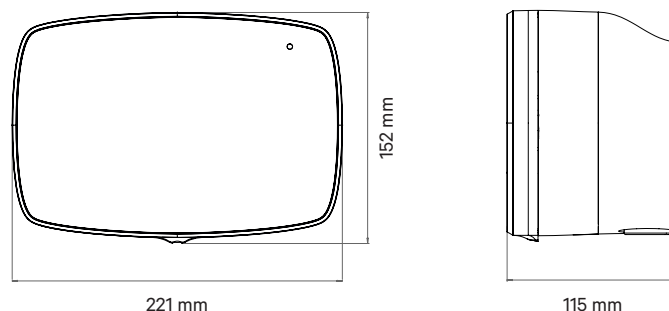
Kasutajaliides ja side

Ühenduvus	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth, 3G/4G (valikuline)
Kasutaja identifitseerimine	RFID, myWallboxi rakendus ja portaal
Kasutajaliides	myWallboxi rakendus ja portaal ^[3]
Laadija olekuteave	RGB LED, myWallboxi rakendus ja portaal
Olemasolevad funktsioonid	Võimsuse jagamine
Valikulised funktsioonid	Power Boost, Dynamic Power Sharing, Eco-Smart, MID Meter

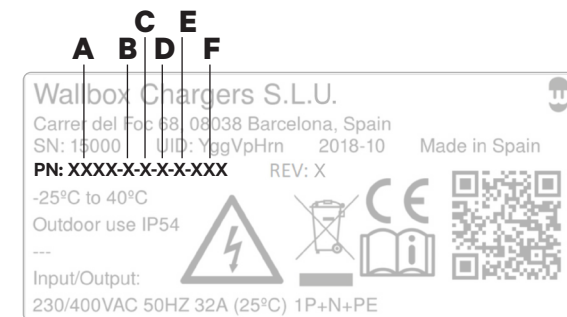
Elektrilised spetsifikatsioonid

Laadimisvõimsus	3,7 kW	7,4 kW	11 kW	22 kW
Nimipinge AC ±10%	230 V	230 V	400 V	400 V
Nimivool	16 A (1 P)	32 A (1 P)	16 A (3 P)	32 A (3 P)
Pistiku tüüp (IEC 62196-2)	Tüüp 2	Tüüp 2	Tüüp 2	Tüüp 2
Kaabli laius	kuni 3 x 10 mm ²	kuni 3 x 10 mm ²	kuni 5 x 10 mm ²	kuni 5 x 10 mm ²
Konfigureeritav vool	alates 6 A kuni nimivooluni			
Nimisagedus	50 Hz / 60 Hz			
Kaitseklass	IP54 / IK10			
Ülepinge kategooria	KAT III			
Jääkvoolu tuvastamine	AC 30 mA / DC 6 mA ^[1]			
RCCB	Väline RCCB nõutud ^[2]			

Mõõtmed



Osa numbrite struktuur



	Kood	Definitsioon
A Mudel	CMX2	Commander 2
B Kaabel	0	5 m
C Pistik	1	Tüüp 1
	2	Tüüp 2
D Võimsus	1	3,7 kW
	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Lisafunktsioon	8	RFID + AC/DC leke
F Kohandatud	S01	S Valge
	S02	S Must

[1] Sisemine RDC-DD vastab IEC 62955 standardi kohaselt rakendusaja parameetritele.

[2] A-tüüp või B-tüüp kooskõlas kohalike eeskirjadega.

[3] OCPP ühilduv.