

COMMANDER 2

Tekniskt datablad

Allmänna data

Modell	Commander 2
Färg	Vit eller svart
Kabellängd	5 m (7 m tillval) ^[1]
Laddningsläge (IEC 61851-1:2017)	Läge 3
Mått	221 x 152 x 115 mm (utan kabel)
Vikt	2,4 (utan kabel)
Drifttemperatur	-25–40 °C
Förvaringstemperatur	-40–70 °C
Standarder	CE-märkning (LVD 2014/35/EG, EMC 2014/30/EG) IEC 61851-1:2017, IEC 61851-21-2:2018 TR25-certifikat (Singapore), IEC 62196-2

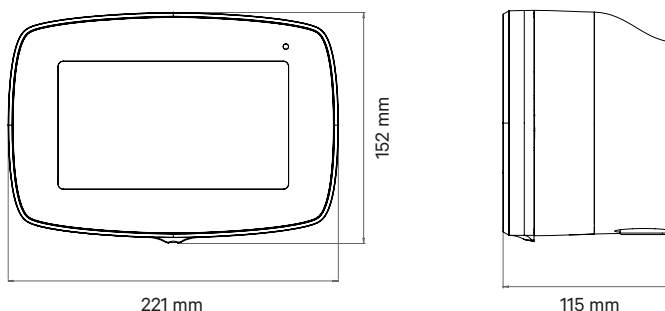
Användargränssnitt och kommunikation

Anslutningar	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth
Användaridentifiering	PIN-kod, RFID, myWallbox App och Portal
Användargränssnitt	7" pekskärm, myWallbox App och Portal ^[4]
Information om laddarstatus	RGB LED, skärminformation, Wallbox app och portal
Funktioner som ingår	Smart effektdelning
Extra funktioner	3G/4G-anlutning, Power Boost

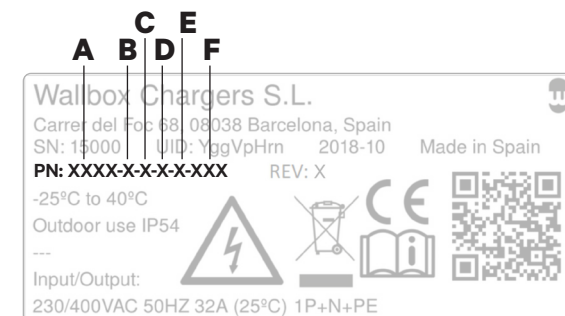
Elektriska data

Laddningseffekt	3,7 kW	7,4 kW	11 kW	22 kW
Märkspänning AC ±10 %	230 V	230 V	400 V	400 V
Märkström	16 A (1-fas)	32 A (1-fas)	16 A (3-fas)	32 A (3-fas)
Kontakt (IEC 62196-2)	Typ 1	Typ 1 / Typ 2	Typ 2	Typ 2
Kabeltjocklek	upp till 3 x 10 mm ²	upp till 3 x 10 mm ²	upp till 5 x 10 mm ²	upp till 5 x 10 mm ²
Inställbar ström	från 6 A till nominell ström			
Märkfrekvens	50/60 Hz			
Skyddsklass	IP54/IK10			
Överspänningskategori	CAT III			
Restström Detektering	DC 6 mA ^[2]			
Jordfelsbrytare	Extern jordfelsbrytare krävs ^[3]			

Mått



Artikelnummerstruktur



	Kod	Definition
A Modell	CMX2	Commander 2
B Kabel	0	5 m
	M	7 m
C Kontakt	1	Typ 1
	2	Typ 2
D Effekt	1	3,7 kW
	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Extra funktion	8	Restströmavkänning + RFID
F Anpassad	XX1	Vit
	XX2	Svart

[1] Endast tillgänglig för typ 2 3P 32 A laddare.

[2] Intern RDC-DD uppfyller triptidskaraktistik enligt IEC 62955.

[3] Typ A el. Typ B enligt lokala bestämmelser.

[4] OCPP-kompatibel.