

COMMANDER 2

Tekniskt datablad

Allmänna data

Modell	Commander 2
Färg	Vit eller svart
Kabellängd	5 m (7 m tillval) ^[1]
Laddningsläge (IEC 61851-1)	Läge 3
Mått	221 x 152 x 115 mm (utan kabel)
Vikt	2,4 (utan kabel)
Driftstemperatur	-25–40 °C (50 °C med reducering)
Förvaringstemperatur	-40–70 °C
Standarder	CE-märkning (LVD 2014/35/EG, EMCD 2014/30/EG) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2 TR25-certifikat (Singapore), IEC 62196-2

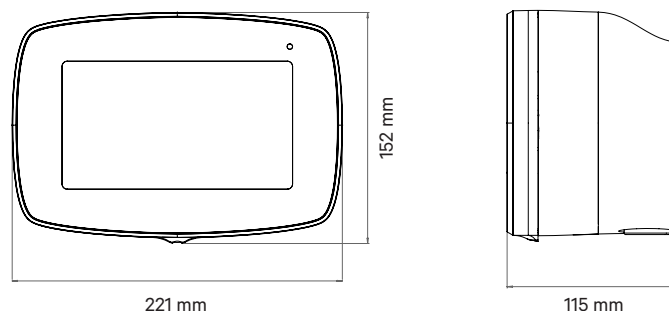
Användargränssnitt och kommunikation

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

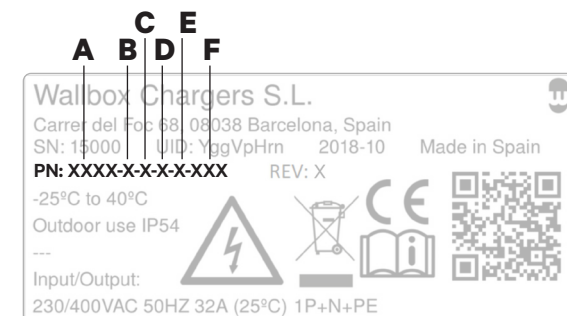
Elektriska data

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 2	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 6mA ^[2]			
Extern RCCB krävs före lokala föreskrifter	Typ B eller Typ EV			

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	RFID + AC / DC-läckage
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] OCPP-kompatibel.