

COMMANDER 2

Ficha de dados técnicos

Especificações gerais

Modelo	Commander 2
Cor	Branco ou preto
Comprimento do cabo	5 m (7 m opcional) ^[1]
Modo de carregamento (IEC 61851-1)	Modo 3
Dimensões	221x152x115 mm (sem cabo)
Peso	2,4 kg (sem cabo)
Temperatura de funcionamento	-25 °C a 40 °C (50 °C com redução da capacidade)
Temperatura de armazenamento	-40 °C a 70 °C
Normas	Marcação CE (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2 Certificado TR25 (Singapura), IEC 62196-2

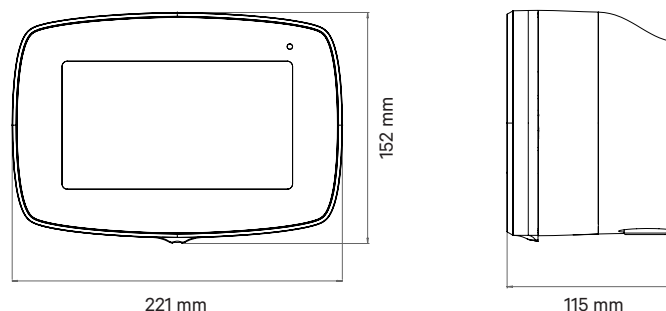
Interface do utilizador e comunicações

Conectividade	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth, 4G (adicional)
Identificação do utilizador	Código PIN, RFID, Aplicação e Portal myWallbox
Interface do utilizador	Ecrã tátil de 7", Aplicação e Portal myWallbox ^[4]
Informações de estado do carregador	RGB LED, Informações no ecrã, Aplicação e Portal myWallbox
Recursos incluídos	Power Sharing
Recursos adicionais	Power Boost

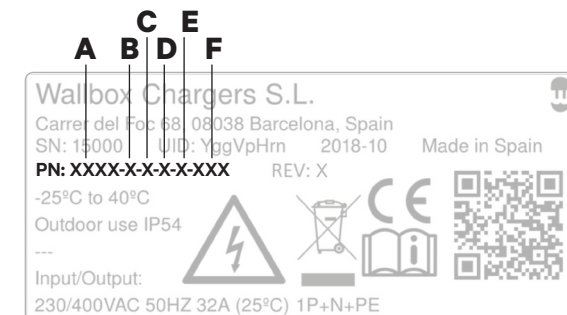
Especificações elétricas

Potência de carregamento	3,7 kW	7,4 kW	11 kW	22 kW
Tensão nominal CA ± 10%	230 V	230 V	400 V	400 V
Corrente nominal	16 A (1P)	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Tipo de conector (IEC 62196-2)	Tipo 2	Tipo 2	Tipo 2	Tipo 2
Largura do cabo	até 3 x 10 mm ²	até 3 x 10 mm ²	até 5 x 10 mm ²	até 5 x 10 mm ²
Corrente configurável	de 6 A a corrente nominal			
Frequência nominal	50 Hz/60 Hz			
Classificação de proteção	IP54/IK10			
Categoria de pico de tensão	CAT III			
Corrente residual Detecção	CC 6mA ^[2]			
RCCB	RCCB externo necessário ^[3]			

Dimensões



Estrutura do número de peça



	Código	Definição
A Modelo	CMX2	Commander 2
B Cabo	0	5 m
	M	7 m
C Conector	1	Tipo 1
	2	Tipo 2
D Potência	1	3,7 kW
	2	7,4 kW
	3	11 kW
	4	22 kW
E Característica adicional	8	RFID + Fugas CA / CC
F Personalizado	XX1	Branco
	XX2	Preto

^[1] Apenas disponível para carregadores Tipo 2 3P 32 A.

^[2] O RDC-DD interno cumpre as características de tempo de disparo de acordo com IEC 62955.

^[3] Tipo A ou Tipo B de acordo com os regulamentos locais.

^[4] Compatível com OCPP.