

COPPER SB

Technisch gegevensblad

Algemene specificaties

Model	Copper SB
Kleur	Zwart
Laadmodus (IEC 61851-1)	Modus 3
Afmetingen	260 x 192 x 113 mm
Gewicht	2 kg
Bedrijfstemperatuur	-25 °C tot 40 °C (50°C met declassering)
Opslagtemperatuur	-40 °C tot 70 °C
Normen	CE-markering (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2

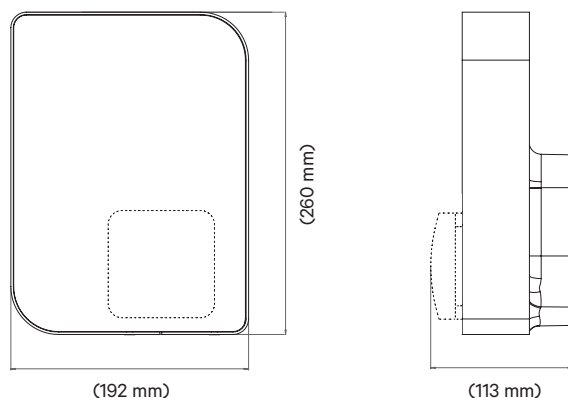
Gebruikersinterface en communicatie

Connectiviteit	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth
Gebruikersidentificatie	RFID, myWallbox-app en -portal
Gebruikersinterface	myWallbox-app en -portal ^[3]
Laderstatusinformatie	RGB-led, myWallbox-app en -portal
Beschikbare functies	Power Sharing, Laadkabelslot
Optionele functies	Power Boost, Dynamic Power Sharing

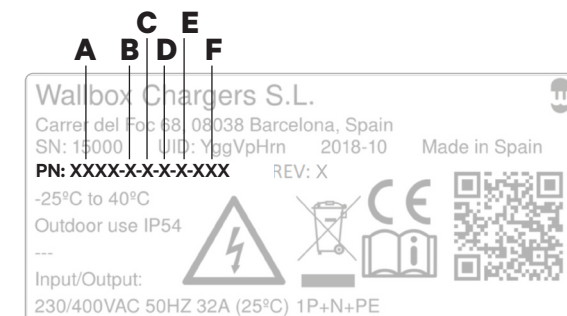
Elektrische specificaties

Laadvermogen	11 kW	22 kW
Nominale wisselspanning ±10%	400 V	400 V
Nominale stroom	16 A (3P)	32 A (3P)
Connectortype (IEC 62196-2)	Type 2 stopcontact (afsluiter optioneel)	
Kabelbreedte	tot 5 x 10 mm ²	
Configureerbare stroom	van 6 A tot nominale stroom	
Nominale frequentie	50 Hz / 60 Hz	
Beschermingsgraad	IP54 / IK10	
Piekstroomcategorie	CAT III	
Reststroomdetectie	AC 30mA / DC 6mA ^[1]	
RCCB	Externe aardlekschakelaar verplicht ^[2]	

Afmetingen



Structuur onderdeelnummer



	Code	Definitie
A Model	CPB1	Copper SB
B Kabel	S	Stopcontact
	W	Stopcontact met afsluiter
C Connector	2	Type 2
D Stroom	3	11 kW
	4	22 kW
E Extra functie	8	RFID + AC / DC-lekstroom
F Aangepast	XX2	Zwart

^[1] Interne DC-reststroomdetector voldoet aan uitschakeltijd karakteristieken conform IEC 62955.

^[2] Type A of Type B, conform lokale regelgeving.

^[3] OCPP-compatibel.