

# COPPER SB

## Tekninen esite

### Yleiset ominaisuudet

Malli	Copper SB
Väri	Musta
Lataustila (IEC 61851-1)	Mode 3
Mitat	260 x 192 x 113 mm
Paino	2 kg
Käyttölämpötila	-25 – 40 °C (50 °C vähennetyllä teholla)
Säilytyslämpötila	-40 – 70 °C
Standardit	CE-merkki (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-2

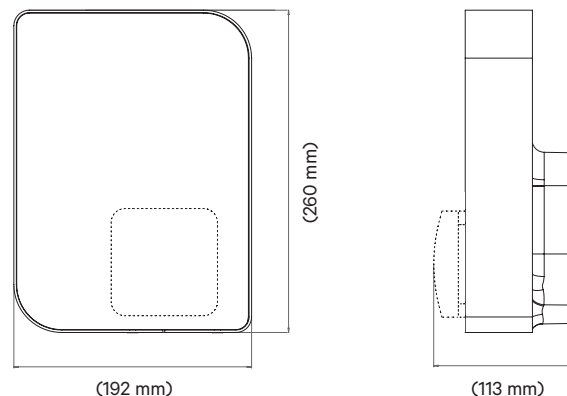
### Käyttöliittymä ja tietoliikenne

Yhteydet	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth
Käyttäjän tunnistus	RFID, myWallbox App & Portal
Käyttöliittymä	myWallbox App & Portal <sup>[3]</sup>
Laturin tilatiedot	RGB LED, myWallbox App & Portal
Laitteen ominaisuudet	Power Sharing, Latauskaapelin lukko
Valinnaiset ominaisuudet	Power Boost, Dynamic Power Sharing

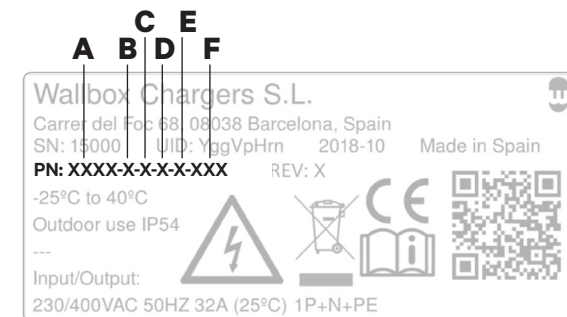
### Sähkötekniset ominaisuudet

Latausteho	<b>11 kW</b>	<b>22 kW</b>
Nimellisjännite AC ±10 %	400 V	400 V
Nimellisvirta	16 A (3P)	32 A (3P)
Liittimen tyyppi (IEC 62196-2)	Tyyppin 2 pistorasia (luukku valinnainen)	
Kaapelin leveys	enintään 5 x 10 mm <sup>2</sup>	
Konfiguroitava virta	6 A:sta nimellisvirtaan	
Nimellistaajuus	50 Hz / 60 Hz	
Kotelointiluokka	IP54 / IK10	
Ylijänniteluokka	CAT III	
Jäännösvirran tunnistus	AC 30mA / DC 6mA <sup>[1]</sup>	
Vikavirtasuojakytkin	Ulkoinen vikavirtasuojakytkin tarvitaan <sup>[2]</sup>	

### Mitat



### Osanumeroiden rakenne



	Koodi	Määrittys
<b>A</b> Malli	CPB1	Copper SB
<b>B</b> Kaapeli	S	Pistorasia
	W	Luukullinen pistorasia
<b>C</b> Liitin	2	Tyyppi 2
<b>D</b> Virta	3	11 kW
	4	22 kW
<b>E</b> Lisäominaisuus	8	RFID + AC / DC vuoto
<b>F</b> Mukautus	XX2	Musta

<sup>[1]</sup> Sisäisen RDC-CC:n katkaisuaikaominaisuudet ovat IEC 62955:n mukaiset.

<sup>[2]</sup> Tyyppi A tai tyyppi B paikallisten määräysten mukaisesti.

<sup>[3]</sup> OCPP-yhteensopiva.