

# COPPER SB

## Tekniskt datablad

### Allmänna data

Modell	Copper SB
Färg	Svart
Laddningsläge (IEC 61851-1)	Läge 3
Mått	260 x 192 x 113 mm
Vikt	2 kg
Drifttemperatur	-25-40 °C
Förvaringstemperatur	-40-70 °C
Standarder	CE-märkning (LVD 2014/35/EG, EMCD 2014/30/EG) IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2

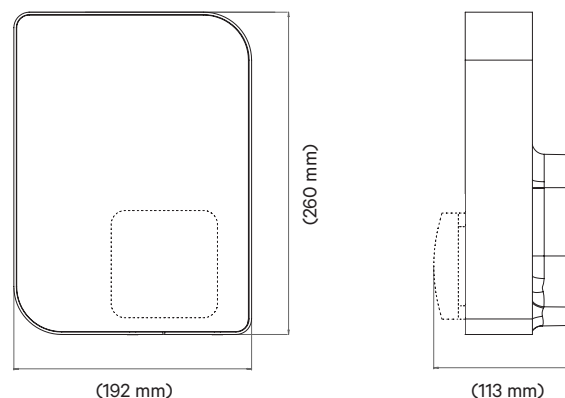
### Användargränssnitt och kommunikation

Anslutningar	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth
Användaridentifiering	RFID, myWallbox App och Portal
Användargränssnitt	myWallbox App och portal <sup>[3]</sup>
Information om laddarstatus	RGB LED, myWallbox App och Portal
Funktioner som ingår	Smart effektdelning
Extra funktioner	3G/4G-anslutning, Power Boost

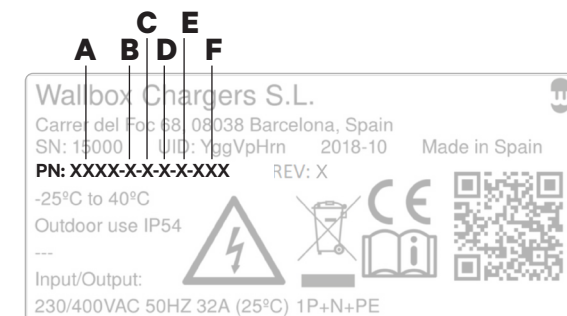
### Elektriska data

Laddningseffekt	11 kW	22 kW
Märkspänning AC ±10 %	400 V	400 V
Märkström	16 A (3-fas)	32 A (3-fas)
Kontakt (IEC 62196-2)	Uttag typ 2 (finns med brytare)	
Kabeltjocklek	upp till 5 x 10 mm <sup>2</sup>	
Inställbar ström	från 6 A till nominell ström	
Märkfrekvens	50/60 Hz	
Skyddsklass	IP54/IK10	
Överspänningskategori	CAT III	
Restströmvakning	AC 30mA / DC 6mA <sup>[1]</sup>	
Jordfelsbrytare	Extern jordfelsbrytare krävs <sup>[2]</sup>	

### Mått



### Artikelnummerstruktur



	Kod	Definition
<b>A</b> Modell	CPB1	Copper SB
<b>B</b> Kabel	S	Uttag
	W	Uttag med brytare
<b>C</b> Kontakt	2	Typ 2
	3	11 kW
<b>D</b> Effekt	4	22 kW
	8	RFID + AC / DC-läckage
<b>E</b> Extra funktion	XX2	Svart

[1] Intern RDC-DD uppfyller triptidskaraktäristik enligt IEC 62955.

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

[3] OCPP-kompatibel.