

COPPER SB

ALLGEMEINE DATEN	
Ladegerät	Wechselstrom (AC)
Farbe	schwarz
Ladestecker	integrierte Steckdose (Typ 1 & Typ 2)
Lademodus	Mode 3
Maße	260 x 192 x 113 mm
Gewicht	2 kg
Ladekabellänge	-
Fehlerstromschutz	-
TECHNISCHE DATEN	
Maximale Ladeleistung	7,4 kW (einphasig) / 22 kW (dreiphasig)
Nennspannung (AC \pm 10%)	220 - 240 V (7,4 kW) 400 V (11 kW & 22 kW)
Gleichspannungsbereich	-
Nennstrom	32 A (7,4 kW – einphasig) 16 A (11 kW – dreiphasig) 32 A (22 kW – dreiphasig)
Anschlussquerschnitt	5 x 10 mm ²
Einstellbare Stromstärke	von 6 A bis Nennstrom
Schutzklasse	IP54 / IK08
Fehlerstromerkennung	DC 6 mA
ZUGRIFF & BENUTZEROBERFLÄCHE	
Konnektivität	WLAN / Ethernet / Bluetooth / 3G-4G (optional)
Benutzeridentifikation	RFID-Karte / myWallbox-App
Benutzerschnittstelle	myWallbox-App & -Portal
Ladestatus	RGB LED / myWallbox-App & -Portal
Enthaltene Features	Power Sharing
Optionales Zubehör	Power Boost / Dynamic Power Sharing / MID-Energiezähler
Kommunikationsstandard	myWallbox / OCPP 1.6j