

COPPER SB

ESPECIFICACIONES GENERALES	
Cargador	CA
Color	Negro
Conector	Enchufe (Tipo 1 o Tipo 2)
Modo de recarga	Modo 3
Dimensiones	260 x 192 x 113 mm
Peso	2 kg
Longitud del cable	-
Protección toma de tierra	-
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Potencia máxima de carga	7,4 kW (monofásico) / 22 kW (trifásico)
Rango de voltaje de CA $\pm 10\%$	De 220 V a 240 V (7,4 kW) 400 V (11 kW y 22 kW)
Rango de voltaje de CC	-
Corriente máxima	32 A (7,4 kW - monofásico) 16 A (11 kW - trifásico) 32 A (22 kW - trifásico)
Sección de cable	5 x 10 mm ²
Corriente de carga configurable	de 6 A a corriente máxima
Grado de protección	IP54 / IK08
Detección de corriente residual	CC 6 mA
CONECTIVIDAD E INTERFAZ DE USUARIO	
Conectividad	Wifi / Ethernet / Bluetooth / Opcional: 3G-4G
Identificación del usuario	Tarjeta RFID / App myWallbox
Interfaz de usuario	App y portal myWallbox
Información del estado del cargador	LED RGB / App y portal myWallbox
Funciones incluidas	Power Sharing
Funciones opcionales	Power Boost / Dynamic Power Sharing / Medidor de potencia MID
Protocolo de comunicación	myWallbox / OCPP 1.6j