

SL4000

Puntos de recarga para
vehículos eléctricos



“La mejor manera de predecir el futuro es crearlo”



SELBA Serveis Electrònics del Bages, SL

C/Josep Uró, 1 | Pol. Industrial Salelles II | 08253 Sant Salvador de Guardiola
Tel. 938744840 | selba-id@selba.es | www.selba.es

SL4000

DESCRIPCIÓN

La serie SL4000 está formada por un conjunto de puntos de carga especialmente diseñados para uso doméstico o para flotas de vehículos, por ello se ha diseñado un dispositivo compacto, práctico, de fácil mantenimiento e instalación.

Esta serie permite la carga de un vehículo en modo 3 respetando las directrices de la normativa internacional IEC 61851. Cada equipo dispone de una manguera de 5 metros con enchufe Tipo 2, según la normativa IEC 62196-2.

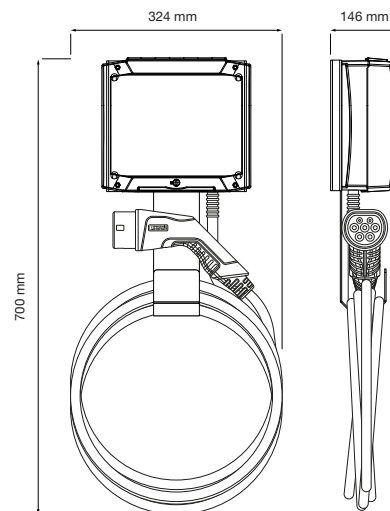
El funcionamiento es muy sencillo: conectar y cargar, con el fin de facilitar el uso a los usuarios de vehículos eléctricos. Opcionalmente también se puede adquirir con la activación mediante tarjeta RFID para limitar su uso a los usuarios autorizados.

Los modelos SL4011 y SL4012 incorporan todas las protecciones eléctricas necesarias para garantizar la seguridad, en el interior del cuerpo de ABS, lo que simplifica la instalación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	SL4001	SL4002	SL4011	SL4012	SL4101	SL4102	SL4111	SL4112
Alimentación:								
Monofásica 230V 50Hz (2P+T)	X	X	X	X	X	X	X	X
Modo de carga:								
Modo 3	X	X	X	X	X	X	X	X
Tipo conector / Corriente máx. salida:								
1xCable 5m Tipo 2 IEC 62196-2	16A	32A	16A	32A	16A	32A	16A	32A
Pot. máxima equipo: (config.)	3.6 kW	7.4 kW	3.6 kW	7.4 kW	3.6 kW	7.4 kW	3.6 kW	7.4 kW
Protecciones eléctricas:								
Diferencial Clase A 30mA	-	-	X	X	-	-	X	X
Magneto térmico Curva C	-	-	X	X	-	-	X	X
Modulador potencia:								
Optimización potencia contratada en la vivienda	-	-	-	-	X	X	X	X
Especificaciones generales:								
Método de activación	Plug&Play Tarjeta RFID (opcional)							
Medida de potencia y energía	Contador MID (opcional)							
Indicador de estado	LEDs RGB							
Comunicaciones	RS-485							
Tipo de fijación	A la pared con soporte para el cable incluido							
Dimensiones	324mm x 700mm x 146mm							
Peso	4 Kg							
Carcasa	ABS + soporte acero inoxidable pintado							
Grado de protección anti vandálico	IK10							
Grado de protección ambiental	IP54							
Condiciones ambientales	-25°C / +45°C							

DIMENSIONES



OPCIONALES

- OP1: Activación mediante tarjeta RFID
- OP2: Contador de energía MID
- OP3: Diseño frontal adaptable

