

SL2000

Punts de recàrrega per
a vehicles elèctrics



*“La millor manera de predir el futur
és crear-lo”*



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

SL2000

DESCRIPCIÓ

La sèrie SL2000 està formada per un conjunt de punts de recàrrega amb un disseny compacte pensats principalment per pàrquings de grans superfícies, hotels, comunitats de veïns, flotes de vehicles, etc.

Aquesta sèrie permet la recàrrega d'un vehicle en mode 3 respectant les directrius de la normativa internacional IEC 61851. Aquests punts també incorporen totes les proteccions elèctriques necessàries per garantir la seguretat, a l'interior del cos d'ABS, fet que simplifica la instal·lació.

Els punts de recàrrega SL2000 estan disponibles en versió monofàsica i trifàsica, amb una intensitat de fins a 32A amb una potència màxima de 22kW. Cada equip disposa d'un endoll Tipo2 segons la normativa IEC 62196-2, disponible en base o en cable segons el model.

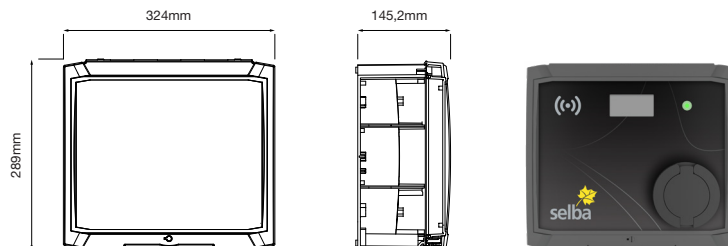
També disposen d'un sistema de retenció del cable per evitar la sostracció d'aquest per usuaris no autoritzats.

Els equips de la sèrie SL2000 incorporen les comunicacions necessàries per a ser gestionats a través d'un centre de control mitjançant el protocol OCPP.

ESPECIFICACIONS TÈCNiques

MODEL	SL2001	SL2003	SL2011	SL2013
Alimentació:				
Monofàsica 230V 50Hz (2P+T)	X	X	-	-
Trifàsica 400V 50Hz (3P+N+T)	-	-	X	X
Modes de recàrrega:				
Mode 3	X	X	X	X
Tipus connectors / Corrent màx. sortida:				
1 x Base Tipus 2 IEC 62196-2	32A	-	32A	-
1 x Cable 5m Tipus 2 IEC 62196-2	-	32A	-	32A
Potència màxima equip: (configurable)	7.4kW	7.4kW	22kW	22kW
Protecció diferencial	Diferencial Classe A 30mA per endoll			
Protecció magneto tèrmica	Interrupador Magneto tèrmic Corba C per endoll			
Mesura de potència i energia	Comptador MID per endoll			
Especificacions generals:				
Display LCD	-			
Lector RFID	ISO 14443A / Mifare - 13.56 MHz			
Indicació del estat	LED RGB			
Comunicacions	RS-485, Ethernet - 3G (opcional) - Protocol OCPP			
Tipus de fixació	A la paret			
Dimensions	SL2001, SL2011: 324mm x 289mm x 145,2mm SL2003, SL2013 (cable): 324mm x 289mm x 145,2mm			
Pes	6 Kgs			
Carcassa	ABS + suport acer inox. pintat. (Només models cable)			
Grau de protecció anti vandàlica	IK10 (Display IK08)			
Grau de protecció ambiental	IP54			
Condicions ambientals	-25°C / +45°C			

DIMENSIONS



OPCIONALS

- OP1: Mòdem 3G
- OP2: Disseny frontal adaptable