

SL1000

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 Saelles II | 08253 Sant Salvador de Guardiola
Tel. 938744840 | selba-id@selba.es | www.selba.es

SL1000 PARET

DESCRIPCIÓ

La sèrie SL1000 està formada per un conjunt de punts de recàrrega amb un disseny atractiu, pràctic i robust. Concebut per formar part del mobiliari urbà, compta amb el grau de protecció antivandàlic i d'intempèrie necessaris per conviure en aquests entorns. Aquests equips compten amb un sistema de retenció i bloqueig de cables per evitar la sostracció d'aquests per part de tercers.

Aquesta sèrie permet la recàrrega simultània de dos vehicles en el mode 3 sempre respectant les directrius de la normativa internacional IEC 61851. Aquests punts també incorporen totes les proteccions necessàries per garantir la seguretat a l'interior del cos d'acer inoxidable.

Els equips de la sèrie SL1000 disposen a la seva part superior d'una corona de LEDS 360° que en funció del seu estat permet identificar d'una manera ràpida i a distància si l'equip està lliure, en procés de recàrrega o fora de servei.

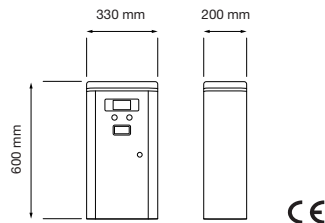
El funcionament és molt senzill, a través d'un smartphone, una targeta RFID o un codi QR, es pot realitzar el procés de recàrrega.



ESPECIFICACIONS TÈCNiques

MODEL	SL 1005	SL 1007	SL 1009	SL 1015	SL 1017	SL 1019	SL 1025	SL 1027	SL 1029	SL 1035	SL 1037	SL 1039
Alimentació:												
Monofàsica 230V 50Hz (1P+N+T)	X	X	X	-	-	-	-	-	-	X	X	X
Trifàsica 400V 50Hz (3P+N+T)	-	-	-	X	X	X	X	X	X	-	-	-
Tipus connectors / Corrent màx. sortida:												
2 x Base Tipus 2	32A	-	-	32A	-	-	32A	-	-	32A	-	-
2 x Cable Tipus 2 Recte 5m	-	32A	-	-	32A	-	-	32A	-	-	32A	-
2 x Cable Tipus 2 Espiral 4m	-	-	32A	-	-	32A	-	-	32A	-	-	32A
Potència màxima entrada equip (config.)	7.4kW 32A	7.4kW 32A	7.4kW 32A	22kW 32A	22kW 32A	22kW 32A	44kW 64A	44kW 64A	44kW 64A	14.8kW 64A	14.8kW 64A	14.8kW 64A
Especificacions generals:												
Mode de càrrega:	Mode 3											
Protecció diferencial (per endoll):	RCD Tipus A (30mA) RCD Tipus A autorearmable (30mA) (opcional) RCD Tipus B (30mA) (opcional)											
Protecció magneto tèrmica (per endoll):	MCB Corba C											
Mesura de potència i energia (per endoll):	Comptador MID											
Display LCD												
Lector RFID:	ISO14443A / Mifare - 13.56 MHz											
Indicació d'estat:	LEDS 360°											
Comunicacions:	RS-485, Ethernet Mòdem (opcional)											
Protocol:	OCPP Modbus TCP/IP (opcional)											
Tipus de fixació:	A la paret											
Dimensions:	600 x 330 x 200 mm											
Pes:	20 kg											
Carcassa:	Acer inoxidable pintat											
Grau de protecció anti vandàlica	IK10											
Grau de protecció ambiental	IP54											
Condicions ambientals	-25°C / +45°C											

DIMENSIONS



OPCIONALS

- Mòdem
- RCD Tipus A autorearmable (30mA) per endoll
- RCD Tipus B (30mA) per endoll
- Protecció contra sobretensions permanents i transitòries amb IGA incorporat
- (*) Barra groga de protecció