

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

SL1000 COLUMNA

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 conèixer 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.

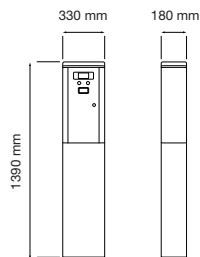
ESPECIFICACIONS TÈCNiques

MODEL	SL 1004	SL 1006	SL 1008	SL 1014	SL 1016	SL 1018	SL 1024	SL 1026	SL 1028	SL 1034	SL 1036	SL 1038
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:	A1 terra
Dimensions:	1390 x 330 x 180 mm
Pes:	38 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

