



CAJA RECARGA 1 y 2 TOMAS BASICA INTERIOR

■ Descripción

La Solución de Caja Recarga de 1 o 2 tomas de interior permite la posibilidad de **gestionar en la misma caja la recarga de cualquier tipo de** vehículos eléctricos: vehículos de 4 ruedas, motocicletas y bicicletas eléctricas .

La caja de recarga ofrece una ergonomía de uso sencilla e intuitiva y está orientado a **un entorno doméstico, de comunidad de propietarios, parking de pupilaje y aparcamiento de empresa.**

De forma opcional a través de **un acceso Web (Simon Link-it)** en remoto el usuario de mantenimiento puede monitorizar la energía suministrada y los horarios de uso del punto de recarga: Hora de Inicio y Hora de Finalización.

■ Funcionalidades:

Artículos:

- 1 Toma Schuko: **0600031-039**
- 2 Tomas Schuko: **0600032-039**

Preparada para Modo de Recarga 1 y 2

Solución preparada para Modo de Recarga 1 y 2.

Protección eléctrica:

- Sobrecargas y cortocircuitos
- Contactos directos e indirectos

Seguridad, uso de obturadores para evitar la tensión en los contactos de la toma cuando no son utilizados

Indicadores luminosos de estado de toma de carga (azul)

Medida y Monitorización de Energía (Local)
Lectura de Energía Acumulada (Kwh) y la posibilidad de realizar reset parciales en display local

Sistema de conexión eléctrica: Externa con bornes de conexión protegidos

Discriminación Horaria (Opcional): Poder aprovechar la Tarifa Eléctrica Supervalle nocturna

Telegestión y Monitorización (Opcional): Lectura de Energía suministrada, horario de inicio y fin de recarga. Posibilidad de gestión remota vía web o de forma local por interfaz RS-485

■ Secuencia de Funcionamiento:

Caja Recarga 1 Toma:



Caja Recarga 2 Tomas:





CAJA RECARGA 1 y 2 TOMAS BASICA BASICA

■ Especificaciones técnicas

Materiales:

Base: Caja de Goma

Acabado: Negro (BKTECH) y/o Aluminio (GYTECH)

Equipo:

Tensión de Entrada	230 Vac
Tolerancia	10%
Frecuencia de Entrada	50 Hz
Tensión de Salida Conector	230 Vac
Corriente Máxima de Salida (Por Toma)	16 A
Potencia Máxima de Recarga (Por Toma)	3,7kW
Tipo de Conector	Schuko CEE 7/4 (230Vac-16 ^a *)
T ^a Ambiente	-5°C-40°C

* Pruebas de test realizadas para garantizar en la toma recargas de 8 h diarias a la intensidad de 16 Amperios

■ Características Envolvente

Pintura de poliéster de RAL	Negro y/o Aluminio
Grado de Protección Mecánica	IP31
Grado de Protección	IK08
Anclaje	4 puntos en la pared
Peso	A Convenir
Dimensiones Poste de 2 Tomas	330*210*135mm

■ Caja Recarga 1 Toma



■ Caja Recarga 2 Tomas

