

Kit Schuko Simon Aqua de superficie para Recarga de Vehículo Eléctrico IP55 IK08 16A ~3,7kW con tapa de seguridad y embornamiento a tornillo

REF. 0604004-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El Kit Schuko Simon Aqua es la solución perfecta para recargar en casa tu coche, moto o patinete eléctrico de forma segura, sencilla y con la garantía de una solución testada y resistente. Pensada para una instalación de superficie, ofrece hasta ~3,7 kW de potencia (16A, 250V) en recarga básica de modo 1 y modo 2. El enchufe ensayado para garantizar cargas prolongadas, está preparado para cargas lentas durante la noche o mientras el vehículo permanece estacionado durante varias horas. Su protección IP55 frente a polvo y salpicaduras, junto con la resistencia a impactos IK08 y su tapa que mantiene la toma protegida cuando no está en uso lo hacen ideal para garajes privados o parkings comunitarios. Compatible con cargadores portátiles de formato Schuko, requiere una línea dedicada con cable de 2,5 mm² y disyuntor exclusivo de hasta 16 A, cumpliendo las normativas vigentes para una recarga fiable y segura. Con una instalación sencilla y un diseño pensado para la recarga domestica, el Kit Schuko Simon Aqua se presenta como una alternativa económica y segura frente a los enchufes convencionales que no están preparados para la demanda energética de vehículos eléctricos, perfecta para quienes buscan mejorar la seguridad de su hogar.

ACABADO

Gris

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe schuko para Vehículo eléctrico, base de superficie y marco con tapa.

CLASE ETIM

EC000125

MATERIAL

Plástico

OBSERVACIONES

Una sola toma por línea dedicada con cables de 2,5mm² de sección y con un interruptor automático exclusivo de hasta máximo 16A

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA Sí	TENSIÓN NOMINAL (V~) 250 V~
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 2,5 mm	INTENSIDAD (A) 16 A	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) +5...+40
TIPO DE CONECTOR Schuko	FUNCIÓN DE INTERCOMUNICACIÓN No	RAL 7035
PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO Sí	CLASIFICACIÓN IP IP55	NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE 1
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
FORMATO Schuko	TIPO DE MECANISMO Insertion	VERSIÓN Individual
FRECUENCIA 50 - 60 Hz	MONOBLOQUE Sí	TENSIÓN (V~) 250 V~
CLASIFICACIÓN IK 08		TEMPERATURA DE TRABAJO (°C) 5 - 40°C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 15	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053383278	KGM	1836250
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053383278	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.247
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	113	0.163
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	125	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.247	130	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.163	MMT	