

Kit Schuko Simon Scudo TOP IMPACT empotrado para Recarga de Vehículo Eléctrico IP44 IK09 16A ~3,7kW con tapa de seguridad con llave y embornamiento a tornillo

REF. 0602004-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El Kit Schuko Simon Scudo TOP IMPACT es una solución segura y resistente para la recarga doméstica de coches, motos o patinetes eléctricos. Diseñado para instalación empotrada, ofrece hasta 3,7 kW de potencia (16A, 250V) y está preparado para cargas prolongadas en modo básico 1 y 2. Su grado de protección IP44 y su resistencia a impactos IK09 garantizan durabilidad en espacios interiores como garajes privados y parkings comunitarios. Incorpora una tapa abatible con llave que protege el punto de conexión frente a usos no autorizados, polvo y humedad e incorpora una franja personalizable para etiquetas que permite anotar el uso o usuario asignado al punto de carga, facilitando su identificación en parkings compartidos. 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. El Kit Simon Scudo TOP IMPACT combina estética limpia y cuidada, seguridad y durabilidad lo que lo convierte en una alternativa económica y segura frente a los enchufes convencionales que no están preparados para la demanda energética de la movilidad eléctrica.

ACABADO

Aluminio

SÍMBOLO

MATERIAL

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe schuko para Vehículo Eléctrico, marco, tapa articulada con llave universal, juego de 2 llaves, junta de estanqueidad para protección IP44, llave tipo allen.

CLASE ETIM

EC000125

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 9006
PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO Sí	CLASIFICACIÓN IP IP44	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 09		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 empotrar
	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
8421053383261	KGM	1836250.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053383261	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.47
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	113.00	0.39
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	125.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.47	130.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.39	MMT	