

## Simon ARGON Punto de Recarga de Pared con 2 Cables de 3,5 m con Toma CCS2 60 kW + RFID

REF. 06A1062-000



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Punto de recarga SIMON Serie ARGON Street, de montaje en pared o en tótem. Doble Cable de 3,5m CCS2 sin refrigeración líquida. Potencia máxima 60kW (trifásico 380-415Vac, 50Hz) configurable a potencias inferiores mediante software. Balanceo dinámico de potencia entre las tomas. Pantalla táctil de 12.1" con indicadores de estado por código de colores incorporado. Protección antivandálica IK10 en todo el producto, pantalla incluida. Lector de tarjetas RFID ISO 14443A/Mifare – 13.56 MHz. Comunicaciones RJ45, Wifi, 3G/4G. Protocolo OCPP 1.6j. Envoltorio de acero inoxidable con al menos un 70% de material reciclado, IK10 e IP54. Apto para instalación en interior o en exterior. Medidas de tensión y corriente con error menor al 2%. Rango de tensión de batería de 155-950Vdc. 585 x 290 x 1250 mm. Eficiencia de hasta 97%.

#### ACABADO

Negro

#### MATERIAL

Acero inox

#### APLICACIÓN

Ayuntamientos, Hotel, Parking empresa, Retail, Vía pública

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Simon ARGON Punto de Recarga de Pared con 2 Tomas CCS2 60 kW + RFID

#### CLASE ETIM

EC002883

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### NÚMERO DE SALIDAS

2

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

50 mm<sup>2</sup>

### CLASIFICACIÓN IK

10

### FUNCIONAMIENTO DE LA(S) TOMA(S)

Independiente

### MÓDEM DE COMUNICACIÓN 4G

Included

### INTENSIDAD (A)

200 A

### RANGO DE POTENCIA (KW)

60 kW

### TIPO DE COMUNICACIÓN

Ethernet y 3G/4G

### CLASIFICACIÓN IP

IP54

### TIPO DE PROTECCIÓN

entrada: OVP, OTP, UVP, SPD / salida: OCP, SCP, OVP, LVP, OTP, IMD

### TIPO DE CONECTOR

2 x CCS2 cable recto

### TIPO DE LÍNEA

Trifasica

### MEDIDOR DE ELECTRICIDAD

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-30°C a 50°C

### PROTOCOLO

OCPP 1.6 Json

### TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN (VAC)

400VAC (3P+N+T)

## NORMATIVA

### REGULACIONES

IEC 61851-1 | IEC 61851-23 | IEC 61851- 21-2 | CCS2 | DIN 70121 | ISO15118

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053402108	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 798000000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053402108	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 200.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 600.00	PESO NETO EMBALAJE 199.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 950.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.00	LONGITUD EMBALAJE 1400.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 199.00	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	