

## Simon ARGON Punto de Recarga de Pared con Cable de 3,5 m con Toma CCS2 30 kW + TPV

REF. 06A2031-100



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Punto de recarga SIMON Serie ARGON Street, de montaje en pared o en tótem. Cable de 3,5m CCS2 sin refrigeración líquida. Potencia máxima 30kW (trifásico 380-415Vac, 50Hz) configurable a potencias inferiores mediante software. Pantalla táctil de 12.1" con indicadores de estado por código de colores incorporado. Protección antivandálica IK10 en todo el producto, pantalla incluida. TPV (Pago VISA) incluido. 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. 512 x 257 x 940 mm. Eficiencia de hasta 97%. Protecciones integrales contra sobrecorrientes incorporadas.

#### ACABADO

Negro

#### MATERIAL

Acero inox

#### APLICACIÓN

Ayuntamientos, Hotel, Parking empresa, Retail, Vía pública

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Simon ARGON Punto de Recarga de Pared con Toma CCS2 30 kW + TPV + Automático y Diferencial

#### CLASE ETIM

EC002883

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### NÚMERO DE SALIDAS

1

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

16 - 25 mm<sup>2</sup>

### CLASIFICACIÓN IK

10

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

Independiente

### MÓDEM DE COMUNICACIÓN 4G

Included

### INTENSIDAD (A)

100 A

### RANGO DE POTENCIA (KW)

30 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, RCBO

### TIPO DE CONECTOR

1 x CCS2 cable recto

### TIPO DE LÍNEA

Trifasica

### PROTOCOLO

OCPP 1.6 Json

### MEDIDOR DE ELECTRICIDAD

Sí

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

-30°C a 50°C

### 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

8421053402283

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

540000000.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053402283

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

160.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

600.00

PESO NETO EMBALAJE

159.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

750.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE

1200.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

159.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT