

Simon ARGON Punto de Recarga de Columna con 2 Cables de 3,5 m con Toma CCS2 240 kW + TPV

REF. 06A2242-100



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 240kW (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. 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. 905 x 537 x 1850 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 Columna con 2 Tomas CCS2 240 kW + TPV

CLASE ETIM

EC002883

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

NÚMERO DE SALIDAS

2

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

185 - 300 mm²

CLASIFICACIÓN IK

10

FUNCIONAMIENTO DE LA(S) TOMA(S)

Independiente

MÓDEM DE COMUNICACIÓN 4G

Included

INTENSIDAD (A)

500 A

RANGO DE POTENCIA (KW)

240 kW

TIPO DE COMUNICACIÓN

Ethernet y 3G/4G

CLASIFICACIÓN IP

IP54

TIPO DE PROTECCIÓN

entrada: OVP, SCP, 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

8421053402429

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

1578500000.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053402429

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

485.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

700.00

PESO NETO EMBALAJE

464.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

1100.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE

2050.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

464.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT