

Simon SM34/ Punto de Recarga de Pared con Cable de 5m T2| Monofásico 7,4 kW + Bluetooth + Automático y Diferencial + Sobretensiones con rearme automático de contador

REF 0651042-400



INFORMACIÓN BÁSICA

ENTORNO OPERATIVO

Residencial

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Plástico ABS

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Punto de recarga con cable 5m, instrucciones de montaje y soporte para cable

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IK

10

NÚMERO DE SALIDAS

1

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

2,5 -10 mm²

TIPO DE CONECTOR

Cable Tipo 2 liso

FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

INTENSIDAD (A)

32 A

IP

IP54

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-25°C a 50°C

FUNCIONAMIENTO DE LA(S) SALIDA(S)

Independiente

RANGO DE POTENCIA (KW)

2,3 kW - 7,4 kW por toma

TIPO DE COMUNICACIÓN

RS-485 / Bluetooth

TIPO DE LÍNEA

Monofásica

TIPO DE PROTECCIÓN

Magnetotérmico curva C + Diferencial clase A + Sobretensiones permanentes y transitorias + Dispositivo de rearme del contador

DIMENSIONES (MM)

229 x 204 x 116

INFORMACIÓN LIGHTING

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN (VAC)

230VAC (1P+N+T)

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

IDENTIFICACIÓN DEL USUARIO

Bluetooth (App Simon Plug&Drive)

TIPO DE INSTALACIÓN

Fijación en pared interior y exterior con 4 tornillos + 4 tacos con plantilla incluida para su correcta fijación / Apto para suelo con tótem (no incluido)

NORMATIVA

NORMATIVA

UNE-EN 61851-1:2012 UNE-EN 61851-22:2002 UNE- EN 61000-6-1:2007 UNE-EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 IEEC 61851-1ed2.0 (2010-11)EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61000-6-1:2007; EN 61000-6-3:2007 + A1:2011; ETSI-EN 301489-1 V2.1.1 2017; ETSI-EN 301489-3 V1.6.1 2013; EN 62262:2002; IEC 60529:1989 Ed.2.2 + A1:1999 + A2:2013 CSV;

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

5.665KGM

PESO BRUTO

5.665KGM

EAN PRODUCTO

8421053301340

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

149MMT

ANCHO EMBALAJE

408MMT

PROFUNDO EMBALAJE

580MMT

VOLUMEN EMBALAJE

35259360MMQ

PESO NETO

5.665KGM

PESO BRUTO

5.5KGM

EAN EMBALAJE

8421053301340