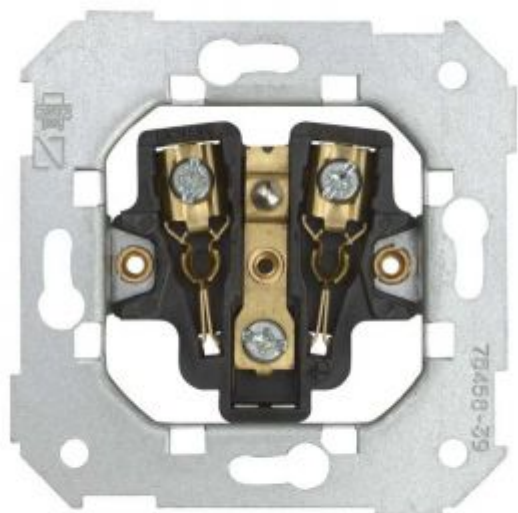


Base de enchufe francesa 16 A 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo

REF 75458-39



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

FORMATO

French

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

13 mm

GARRA

Simon 75

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

NORMATIVA

NORMATIVA

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.073 KGM

PESO BRUTO

0.073 KGM

EMBALAJE

10

ALTO EMBALAJE

83 MMT

ANCHO EMBALAJE

165 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

221 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3017190 MMQ

PESO NETO

0.73 KGM

PESO BRUTO

0.73 KGM

EAN EMBALAJE

8421053015049