

Interruptor de 2 vías 16A 127V con embornamiento a tornillo blanco Simon 25 Plus

REF 25101-30



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Placas Simon 25 Plus

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla y hoja de instrucciones

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

México y Latinoamérica

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

3,3 mm

INTENSIDAD (A)

16 A

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 módulo

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

50 °C

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

VOLTAJE (V~)

127/220 V~

DIMENSIONES (MM)

37.84mm x 22.31mm

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

11

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Rápido

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NORMATIVA

NORMATIVA

NMX-J-005-ANCE-2005 + NMX-J-508-ANCE-2010

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

22.2MMT

ANCHO PRODUCTO

40.5MMT

PROFUNDO PRODUCTO

41.2MMT

VOLUMEN PRODUCTO

0.037DMQ

PESO NETO

22.67GRM

PESO BRUTO

22.67GRM

EMBALAJE

20

ALTO EMBALAJE

45MMT

ANCHO EMBALAJE

85MMT

PROFUNDO EMBALAJE

224MMT

VOLUMEN EMBALAJE

0.857DMQ

PESO NETO

453.4KGM

PESO BRUTO

0.453KGM

EAN EMBALAJE

7506020300258