

## Placa 1 módulo con 1 interruptor 2 vías blanco Simon 23

REF 23101-90



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Placas Simon 23

#### ACABADO

Blanco

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Chasis, placa 1 módulo y 1 interruptor sencillo 2 vías

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

México y Latinoamérica

#### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

3,3 mm

#### INTENSIDAD (A)

16 A

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

50 °C

#### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

#### VERSIÓN

Conjunto Armado

#### VOLTAJE (V~)

127/220 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### PELACABLES NECESARIOS (MM)

11

#### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano, Espacios reducidos y Centralizaciones

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y 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 + NOM-001-SCFI-1993

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### ALTO PRODUCTO

42.5MMT

### ANCHO PRODUCTO

75.2MMT

### PROFUNDO PRODUCTO

114.4MMT

### VOLUMEN PRODUCTO

0.366DMQ

### PESO NETO

67.67GRM

### PESO BRUTO

70.17GRM

### EAN PRODUCTO

7506020302177

### EMBALAJE

12

### ALTO EMBALAJE

134MMT

### ANCHO EMBALAJE

93MMT

PROFUNDO EMBALAJE

300MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.739DMQ

PESO NETO

812.04KGM

PESO BRUTO

0.905KGM

EAN EMBALAJE

7506207318892