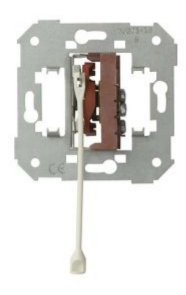
Conmutador de tirador 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 75

REF 75203-39



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 0,2 a 0,5 mm INTENSIDAD (A) 10 AX ΙP IP20 NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (ºC) 5 - 40 °C RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (ºC) -25 - 50 ºC TIPO DE MECANISMO Pull cord **VERSIÓN** Individual VOLTAJE (V~) 250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)



7

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

NORMATIVA

NORMATIVA

Dir. 2014/35/UE LVD|Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 61058-1:2018 |EN 61058-2-1:2011|EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

0MMT

ANCHO PRODUCTO

OMMT

PROFUNDO PRODUCTO

0MMT

VOLUMEN PRODUCTO

3017190MMQ



PESO NETO 0.073KGM

PESO BRUTO 0.073KGM

EAN PRODUCTO

ALTO EMBALAJE

EMBALAJE

10

8421053255858

82MMT ANCHO EMBALAJE 165MMT PROFUNDO EMBALAJE 223MMT VOLUMEN EMBALAJE 3017190MMQ PESO NETO 0.73KGM PESO BRUTO 0.725KGM EAN EMBALAJE 8421053032961

