

Regulador Slide Control blanco Simon 82 Sense

REF. 8000700-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Regulador Slide Control con acabado en blanco incluido en la serie Simon 82 Sense. Esta colección destaca por la sencillez y armonía de sus mecanismos. Además, es compatible con las series Simon 82 Detail y Nature 82, por lo que brinda la posibilidad de jugar con los diferentes colores, acabados y texturas. Este regulador es un elemento auxiliar y requiere conexión con acoplador de bus (8000100-039 & 8400100-039) mediante un cable RJ12 (8000701-039). Tiene un tamaño de 55x55 mm y se compone de elementos electrónicos con aislamiento libre de halógenos. El embellecedor, por su parte, está fabricado en termoplástico. La alimentación es desde el acoplador de bus. Su funcionamiento, asimismo, es de tipo táctil. En relación al mantenimiento de este mecanismo, se recomienda usar una gamuza suave y ligeramente humedecida en agua jabonosa. Evite aquellos limpiadores abrasivos que contengan cloro, pues podrían estropear la pieza.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon Sense

CLASE ETIM

EC000025

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Slide Control, cable RJ12 e instrucciones

OBSERVACIONES

Elemento auxiliar. Requiere conexión con acoplador de bus (8000100-039 ó 8400100-039) mediante cable RJ12 (8000701-039)

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INTENSIDAD (A)

4 mA

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Táctil

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

24 Vdc

HUMEDAD RELATIVA

De 20 a 85% (sin condensación)

CONTROL DESLIZANTE

Sí

FEEDBACK CON SONIDO

No

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Regulador

FEEDBACK CON VIBRACIÓN

No

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL

Por inserción

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-2-5:2016

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053129210	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 309.38
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053129210	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE CMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.08
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 55.00	PESO NETO EMBALAJE 0.08
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 75.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.08	LONGITUD EMBALAJE 75.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.08	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	