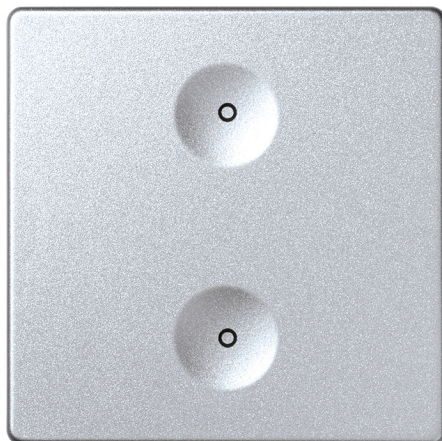


Botonera Regular 2 funciones aluminio frío Simon 82 Sense

REF. 8000621-093



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Cada día son más los particulares y profesionales que apuestan por la Botonera Regular con dos funciones en acabado aluminio frío de la serie Simon 82 Sense, un mecanismo que requiere montaje sobre acoplador de bus LON & KNX (8000100-039 & 8400100-039). Con una alimentación de 24 Vcc y una intensidad detallada de 6,2 mA, dispone de desde acoplador de bus y su tipo de funcionamiento es táctil. Esta botonera, cuyas medidas son 55x55 mm, ha sido fabricada con materiales electrónicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico metalizado, componentes que aportan gran resistencia a golpes e impactos y durabilidad a la pieza a lo largo del tiempo. Incluye botonera e instrucciones. Además, ofrece la posibilidad de personalizar y crear tu propia configuración eligiendo las funciones que necesites con los iconos de nuestra amplia librería.

ACABADO

Aluminio mate

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Botonera e instrucciones

SÍMBOLO

Dot

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon Sense

CLASE ETIM

EC000672

OBSERVACIONES

Requiere montaje sobre acoplador de bus LON ó KNX (8000100-039 ó 8400100-039). Posibilidad de personalizar y crear tu propia configuración eligiendo las funciones que necesites con los iconos de nuestra librería.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INTENSIDAD (A)

6,2 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

No

FEEDBACK CON SONIDO

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

2 elementos

FEEDBACK CON VIBRACIÓN

Sí

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL

Por inserción

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

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

8421053128459

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.04

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.04

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053128459

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

23.00

ANCHO EMBALAJE

57.00

LONGITUD EMBALAJE

84.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

129.69

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

0.04

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM