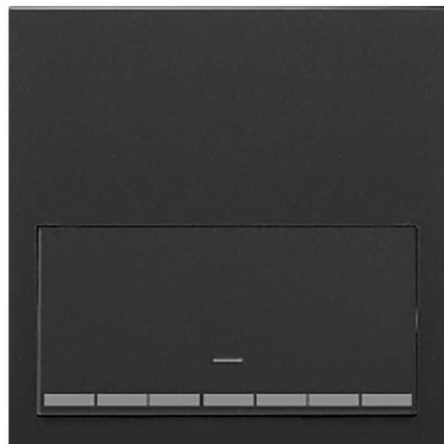


Kit front para 1 elemento con 1 interruptor regulable Simon iO negro mate Simon 100

REF. 10020114-238



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO
Negro mate

CONTENIDO DEL EMBALAJE
Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM
EC000007

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|------------------------------|--|---|
| NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES | MANTENIMIENTO | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) |
| 1 elemento | Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro. | 5 - 40 °C |
| FUNCIÓN INDICADORA | TIPO DE MECANISMO | RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) |
| Sí | Push Pivoting | -25 - 50 °C |
| INTENSIDAD (A) | MONOBLOQUE | VERSIÓN |
| 10 AX | No | 1 elemento |
| | | TENSIÓN (V~) |
| | | 250 V~ |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--|
| INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR | TIPO DE INSTALACIÓN | TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 |
| Universal | Apto para empotrar | Por corte (1 click®) |
| DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN | DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT | |
| Horizontal,Vertical | Vertical y horizontal | |

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053213254 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1 |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.064 | ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 8421053213254 | VOLUMEN EMBALAJE 70560 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | PESO BRUTO EMBALAJE 0 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| PESO NETO DEL PRODUCTO 0.064 | ALTURA EMBALAJE 10 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0 | LONGITUD EMBALAJE 84 | ANCHO EMBALAJE 84 |
| | PESO NETO EMBALAJE 0.064 | |