

**ELEMENTOS BOTONERAS**
**LLAVÍN SERIE 3D-Cuadrado (3D-3 BORNA ATORNILLABLE)**

**CARACTERÍSTICAS**

**Montaje:** Frontal y fijación mediante tuerca

**Espesor panel:** 1 a 6 mm.

**Contactos:** Microswitch 1 ó 2 contactos  
 \*Valor nominal: 0.5A 30V DC  
 \*Número de maniobras: 1x10<sup>6</sup>

**Carrera:** 90°.

**Registro luminoso:** 12 / 24V DC ● ● ●

**Conexión:** Borna Atornillable 0,1 mm<sup>2</sup> a 1 mm<sup>2</sup>

**Material:** Plástico ABS cromado

**Peso:**

**Normas:** EN 81-70, EN 81-71 (Clase 1)

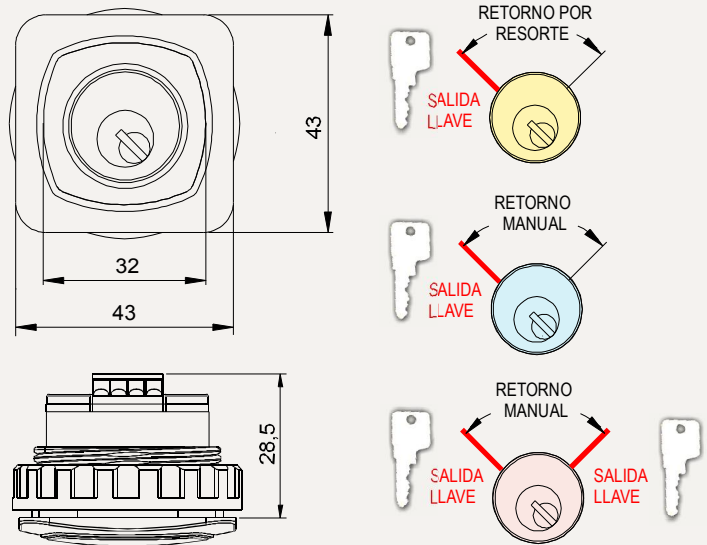
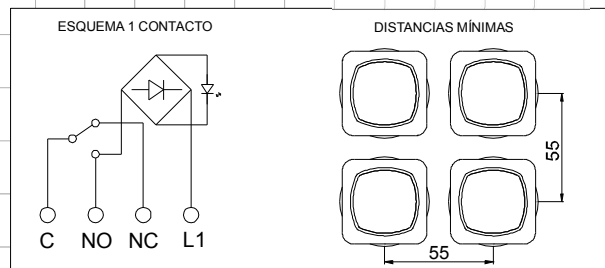
**Índice de protección:** IP-51 / IK-06

**Acabados:** Cromo mate/brillo y Oro mate/brillo

**Carátula:** Acero inoxidable.

**Tipo llave:**

**Nº de llaves:** 2



UNA SALIDA DE LLAVE RETORNO POR RESORTE

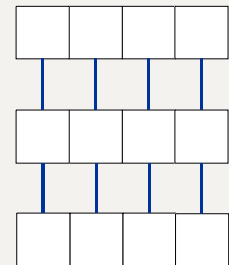
**3 D 3 0 6 0 1**

UNA SALIDA DE LLAVE RETORNO MANUAL

**3 D 3 0 7 0 1**

DOS SALIDAS DE LLAVE RETORNO MANUAL

**3 D 3 0 8 0 1**

**OPCIONES**


| ACABADO        | COLOR LUMINOSO | CONTACTOS     | TENSIÓN LED |
|----------------|----------------|---------------|-------------|
| 0              | 0 Sin luminoso | 0             | 0           |
| 1 Cromo mate   | 1 Rojo         | 1 1 Contacto  | 1 12 V      |
| 2 Oro mate     | 2 Azul         | 2 2 Contactos | 2 24 V      |
| 3 Cromo brillo | 3 Blanco       |               |             |
| 4 Oro brillo   |                |               |             |