

6139

CANCELADO - Reemplazado por 28319.03**CONJUNTO DE REINICIO PARA EMPOTRAR****Ficha de datos**

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Dimensiones (L x A x A) mm | 86 x 86 x 42 |
| Conexión eléctrica - Tornillo | 0,14 - 1 mm ² |
| Carga máxima - Alimentación | 60 V / 2 A |
| Carga máxima - Tamper | 50 mA |
| Antisabotaje | Si |

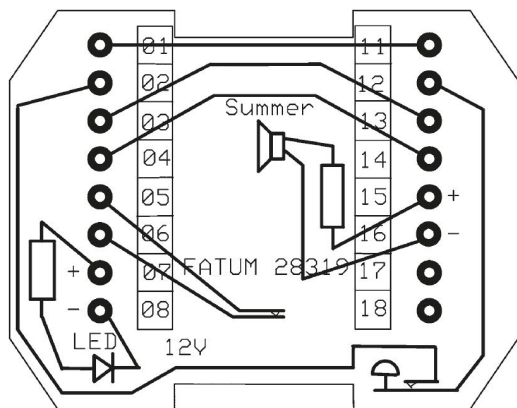


Conjunto de reinicio con tamper, diodo de indicación, zumbador e interruptor que cambia el circuito entre las conexiones 02 y 12 cuando se encuentra en posición activada, por ejemplo al reiniciar detectores de rotura de cristal con relé.

El conjunto está adaptado para encajar en una caja de instalación de 70 mm con 60 mm de distancia entre agujeros. Incluye una tapa de 86 x 86 mm.

El conjunto de plástico está certificado bajo la norma UL 94 V-0.

El bloque tiene conexiones por tornillo con cápsula de tracción.

**INFORMACIÓN DE PEDIDO**

| Código | Descripción |
|---------|--|
| 6139.03 | Conjunto de reinicio; Tamper, 70, Caja de empotrar, Tornillo |