

Móvil 1: 945 899 324 Móvil 2: 956 023 482 Móvil 3: 970 173 491 Móvil 4: 908 811 534 ventas@ingelec.pe

TIMBRE DING DONG

1.- Campo de aplicación

Dispositivo capaz de producir un sonido, al ser activado en un circuito eléctrico por un interruptor o pulsador de timbre.

Sonido de 65 dB (decibeles), utilizado comúnmente para c<mark>ir</mark>cuitos de timbres residenciales o comerciales. Es compatible con todo tipo de pulsadores, interruptores, pulsador de timbre, entre otros.

2.- Características Generales

- Estructura resistente al impacto y a la radiación UV; con un diseño moderno y elegante.
- Circuito electrónico interno con doble protección: fusible y componente electrónico.
- Cuenta con un dispositivo electronico que proteje all ding dong del sobrecalentamiento suspendiendo su trabajo por un tiempo determinado y reconectandolo de manera automatica para evitar la quema del accesorio

3.- Especificaciones Técnicas

Eléctricas

- Tensión nominal (V N): 125 / 250V~
- Corriente nominal (I N): 500 mA Fusible de 500 mA
- Nivel de sonido 65 dB

4.- Características del material

Estructura: Policarbonato auto extinguible resistente al fuego hasta 750° C

5.- Certificaciones

- Ce rtificado



- Ce rtificado 🌘



6.- Cuadro de códigos

| CÓDIGOS | DESCRIPCIÓN | CARACTERÍSTICAS | |
|----------|-------------|-----------------|---------|
| Blanco | | V | Α |
| ACC89003 | Ding Dong | 125- 250V~ | 500 mA~ |
| ACC89034 | Ding Dong | 250V~ | 500 mA~ |

Precauciones



- La instalación debe ser realizada por personal calificado
- Utilizar exclusivamente en Interiores



Riesgo Eléctrico



- Antes de efectuar la instalación, debe cortarse la energía eléctrica de toda la instalación

Ding Dong



Dimensiones

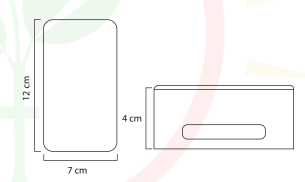


Diagrama de Instalación Ding Dong

