

### Descrizione

Campana elettronica da 6" di colore rosso per sistemi di allarme incendio, sicurezza, sistemi industriali e altre segnalazioni.

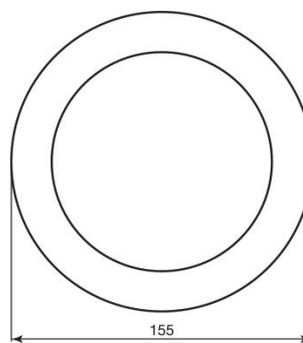
La combinazione di un solenoide miniaturizzato con un circuito di controllo integrato permette eccellenti prestazioni acustiche, minimi consumi di corrente ed una elevata affidabilità.

Facile e veloce da installare grazie all'aggancio a scatto della calotta e ai morsetti di alimentazione sdoppiati. Disponibile con tensione di alimentazione 12 o 24 Vcc.

Il grado di protezione IP55 ne permette l'utilizzo in ambienti esterni ma l'estetica, particolarmente raffinata, la rende adatta anche agli ambienti interni più prestigiosi.

Certificato CPD secondo UNI EN54-3:2000 +A1:2002.

- Per esterni
- Calotta in acciaio diametro 6"
- Circuito di controllo integrato
- Basso consumo di corrente
- IP 55



### Specifiche generali

Materiale campana	Acciaio smaltato colore rosso
Materiale base	Policarbonato colore nero
Tipo di connessione	Morsetti n. 4 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Temp. di funzionamento	-10°C a +55°C
Grado di protezione	IP55

### Codici Ordinazione

Codice	FD5060
Diametro	6 pollici
Tensione nominale	24 Vcc
Corrente nominale	25/35 mA
Tensione ammessa	18÷30 Vcc
Pressione acustica a 1 m	95 dB
Peso confezione	1,1 Kg