

Descrizione

Sirena elettronica per sistemi antincendio caratterizzata da un'elevata potenza sonora e consumi contenuti.

L'estetica particolarmente compatta la rende ideale in qualsiasi tipo di ambiente. L'elettronica interna è ricoperta da resina poliuretanicata a garanzia di elevati gradi di protezione e robustezza. Disponibile in versione IP54 (base bassa) e IP65 (base alta).

L'installazione è semplificata grazie all'innesto a baionetta sulla relativa base e dai morsetti doppi che permettono la derivazione dei collegamenti.

La sirena ROSHNI dispone di 32 toni (di cui 6 certificati CPD) selezionabili con dip-switch e regolazione del volume.

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

- > 32 toni selezionabili
- > Secondo tono per allarmi a due stadi
- > Controllo del volume
- > Versione IP54 e IP65
- > Alimentazione da 9 a 28 Vcc

Specifiche generali

Materiale contenitore	Termoplastico colore rosso
Tipo di connessione	A morsetti doppi (6) per derivazione
Temp. di funzionamento	-25°C a +70°C

