

AS363

Sirena di allarme multitono da interno, base bassa

Generalità

Avvisatore acustico universale da interno, per la segnalazione sonora di allarme incendio. Dispone di una base di fissaggio a basso profilo predisposta per contenere tutti i cablaggi e permettere un semplice innesto/scollegamento della sirena.

Installazione semplice e veloce

L'avvisatore acustico AS363 consente una semplice installazione ed una veloce manutenzione grazie all'innovativa base di montaggio di cui dispone. Il dispositivo è fissato ad innesto sulla base e risulta svincolato dai cablaggi che verranno effettuati direttamente solo sulla base stessa. Grazie a questa caratteristica, i costi di installazione e manutenzione risulteranno estremamente ridotti.

Efficiente e versatile

L'avvisatore acustico AS363 fornisce una alta potenza sonora con un limitato consumo di corrente riducendo così la potenza richiesta e i costi dell'intero sistema. AS363 è fornito come standard con una potenza sonora modificabile secondo le necessità del sistema. Con una possibile selezione su 32 toni, l'avvisatore acustico è in grado di adattarsi all'ambiente in cui verrà installato. L'avvisatore è predisposto per la gestione di un secondo tono che richiede l'installazione di un conduttore supplementare collegato alla base del dispositivo. AS363 dispone di un meccanismo di blocco alla base attivabile durante l'installazione ; in questa situazione, una rimozione dell'avvisatore acustico dalla base potrà essere effettuata solo tramite uno specifico attrezzo.



Dettagli

- Potenza sonora elevata
- Consumi ridotti
- 32 differenti toni selezionabili
- Sincronizzazione automatica
- Trimmer per la regolazione del volume
- Dispositivo di bloccaggio
- Base di fissaggio a basso profilo
- Cablaggio direttamente nella base
- Ingresso per attivazione remota su 2 toni
- Approvazione Vds

AS363

Sirena di allarme multitono da interno, base bassa

Specifiche tecniche

Generale		
Monitoraggio linea	polarised input	
Elettrico		
Operating voltage	17 to 60 VDC (EN54-3 / fire applications)	
	9 to 60 VDC (non-fire applications)	
Current consumption	4 to 41 mA @ 24 VDC	
Ricevitore acustico		
Output level	94 to 106 dB(A) (at 1 m)	
	Continuous	
Selectable tones	32	
Synchronization	Phased start (automatic synchronisation)	
Fisico		
Physical dimensions	100 x 81 mm (Ø x H) (shallow base)	
Peso netto	215 g	
Colore	Rosso	
Material	Policarbonato ad alto impatto	
Ambientale		
Temperatura operativa	-25 to +70°C	
Environment	Interno	
IP rating	IP21	
Regolatorio		
Certification	EN54-3	

Prodotti com	ıpatibili
--------------	-----------

Categoria	Riferimento	Descrizione
Dispositivo di	AS363W	Sirena di allarme multitono da interno,
segnalazione		base bassa (colore BIANCA)
Dispositivo di	AS364	Sirena di allarme multitono con base
segnalazione		alta, per esterno
Dispositivo di	AS364W	Sirena di allarme multitono con base
segnalazione		alta, per esterno, colore BIANCA
Dispositivo di	AS36RIM	Targa di supporto per avvisatori ottico
segnalazione		acustici con pittogramma "FIRE"
Dispositivo di	AS36RIM-09	Sounder Beacon Rim With "Fuego" Text
segnalazione		(Spanish)



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.