

SERIE **SQUASHNI**Sirena
elettronica
da soffitto

- Installazione a soffitto
- Ultra sottile
- Secondo tono per allarmi a due stadi
- Predisposizione per montaggio rivelatore incendio
- Per impianti a 12 V e 24 V

Sirene elettroniche per segnalazione di allarme per montaggio a soffitto. Questa serie di sirene presenta la particolarità di avere la predisposizione per il montaggio di un rivelatore incendio riducendo così il numero di installazioni e il numero di cablaggi necessari per l'impianto. E' sufficiente rimuovere il coperchio della sirena, collegare e fissare il rivelatore. Presenza di secondo tono per allarmi a due stadi. Queste sirene possono essere alimentate sia a 12 V che a 24 Vcc. Installazione semplificata grazie allo sdoppiamento dei morsetti di collegamento. Il modello 4800 ha 28 toni selezionabili dall'utente e un elevato grado di protezione IP. Il modello 4820 (Squashni Micro) permette di ottenere un consumo di corrente molto ridotto con l'apposito controllo di volume impostato al livello basso. I toni a disposizione sono 4.

SPECIFICHE GENERALI

Materiale contenitore	Termoplastico colore rosso o bianco
Tipo di connessione	6 morsetti
Temp. di funzionamento	-25°C÷+70°C
Imballo	1 pz. / confezione

CODICI ORDINAZIONE

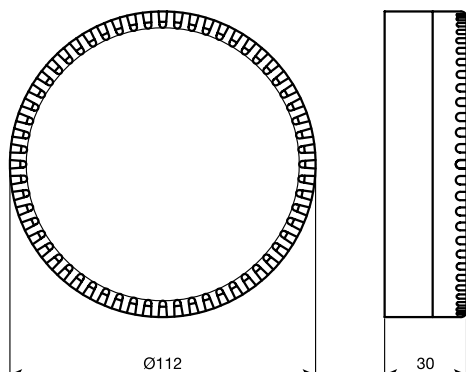
Codice	Tensione nominale	Corrente nominale	Tensione ammessa	Pressione sonora a 1 m	N° toni	Colore	Grado IP	Peso confezione	Note
4800	12-24 Vcc	10 mA* @ 12 Vcc 18 mA* @ 24 Vcc	10÷28 Vcc	87 dB @ 12 Vcc 93 dB @ 24 Vcc	28	bianco	IP 54	0,15 kg	
4820 R	12-24 Vcc	5,5**mA @ 12 Vcc 15 mA @ 24 Vcc	9÷30 Vcc	90 dB @ 12 Vcc 97 dB @ 24 Vcc	4	rosso	IP 42	0,16 kg	Squashni Micro
4820 W	12-24 Vcc	5,5**mA @ 12 Vcc 15 mA @ 24 Vcc	9÷30 Vcc	90 dB @ 12 Vcc 97 dB @ 24 Vcc	4	bianco	IP 42	0,16 kg	Squashni Micro

Per riferimenti toni vedere Tabella toni sirene

* La corrente nominale e la pressione sonora dipendono dal tono selezionato (i valori indicati corrispondono al tono n. 3)

** Con controllo di volume impostato al valore basso.

4800



4820 R, 4820 W

