

# PSD-S 50 AE SM8-1 95DB/1 - Elemento acustico



1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Elemento sirena, 8 suoni, 24 V AC/DC, max. 95 dB, 8 suoni selezionabili tramite DIP switch, nero

## Descrizione del prodotto

Questo elemento di segnalazione acustica è predisposto come componente di una colonna di segnalazione modulare. È possibile comporre una colonna di segnalazione secondo le proprie esigenze mediante la combinazione a piacere di max. cinque elementi di segnalazione. Si possono utilizzare al massimo cinque elementi di segnalazione ottica oppure quattro elementi di segnalazione ottica e un elemento di segnalazione acustica. Impiegate un elemento di segnalazione acustica esclusivamente come elemento superiore. Il collegamento meccanico ed elettrico tra gli elementi si realizza tramite una connessione a baionetta. Sono disponibili elementi di connessione per il montaggio della colonna di segnalazione.

## I vantaggi

- Intensità acustica impostabile mediante potenziometro
- Funzione suoni impostabile tramite DIP switch
- Grado di protezione: IP65, in stato montato

## Dati commerciali

Codice articolo	1018874
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRL113
Codice prodotto	DRL113
GTIN	4055626504421
Peso per pezzo (confezione inclusa)	40,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	40 g
Numero tariffa doganale	85318070
Paese di origine	AT

# PSD-S 50 AE SM8-1 95DB/1 - Elemento acustico



1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>

## Dati tecnici

### Note

#### Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

### Caratteristiche articolo

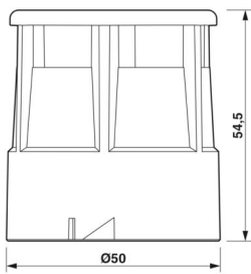
Tipo di prodotto	Elemento acustico
Famiglia di prodotti	PSD-S 50

### Caratteristiche elettriche

#### Note generali

Tensione d'ingresso	24 V DC
Intervallo tensione in entrata	16 V DC ... 26 V DC
Max. corrente d'inserzione	max. 250 mA
Corrente assorbita	max. 35 mA
Vita elettrica	min. 5 000 h
Tipo di segnale acustico	Sirena
Frequenza audio	max. 3,9 kHz
Numero di suoni	8 (intensità acustica regolabile manualmente)
Intensità acustica	95 dB

### Dimensioni

Disegno quotato	
Altezza	54 mm
Diametro	50 mm

### Indicazioni materiale

Colore	nero
Materiale	Policarbonato PC

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65, se montato
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 60 °C

# PSD-S 50 AE SM8-1 95DB/1 - Elemento acustico



1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>

## Dati EMC

Compatibilità elettromagnetica

Conformità alla direttiva EMC 2014/30/EU

## Montaggio

Posizione d'installazione

a scelta

# PSD-S 50 AE SM8-1 95DB/1 - Elemento acustico

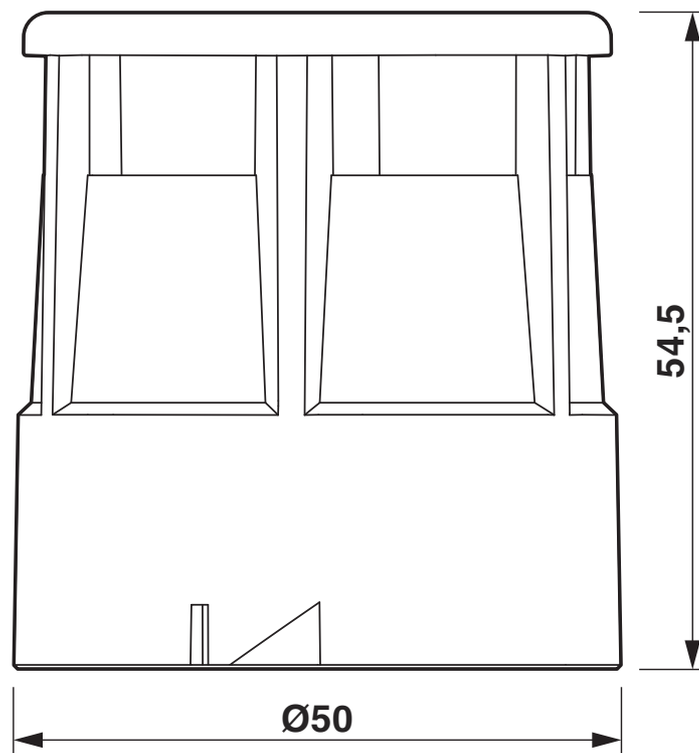
1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>



## Disegni

Disegno quotato



# PSD-S 50 AE SM8-1 95DB/1 - Elemento acustico



1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>

## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>



**cULus Listed**

ID omologazione: E140324

# PSD-S 50 AE SM8-1 95DB/1 - Elemento acustico



1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27371237
ECLASS-13.0	27371237

### ETIM

ETIM 9.0	EC001261
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	46171600
-------------	----------

1018874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1018874>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)