

PSD-S AE SM8-6 102DB/1 - Elemento acústico



2702997

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2702997>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Elemento de sirena, 8 tonos, 24 V AC/DC, máx. 102 dB(A), tonos seleccionables a través de conmutador DIP, negro

Descripción del producto

Este elemento de señal acústico está previsto como componente de una torre modular de señales. Según sus requisitos, puede componer una columna de señalización mediante la combinación a voluntad de como máximo cinco elementos de señalización. Puede combinar un máximo de cinco elementos de señalización ópticos o un máximo de cuatro elementos de señalización ópticos y uno acústico. Emplee un elemento de señalización acústico únicamente como elemento superior. La conexión mecánica y eléctrica entre los elementos se realiza mediante un cierre de bayoneta. Para la conexión eléctrica de la torre de señales dispone de elementos de conexión con conexión por resorte o por tornillo. Para el montaje de la torre de señales dispone de elementos de montaje para el montaje en el suelo o en tubo. Tenga en cuenta que las columnas de señalización PSD-S (diámetro de 70 mm) no son compatibles mecánicamente con las columnas de señalización PSD-S 50 (diámetro de 50 mm).

Sus ventajas

- Señalización según la situación gracias a la sirena politono
- Ocho funciones ajustables con interruptor DIP
- Volumen ajustable
- Índice de protección: IP65, en estado montado

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 2702997 |
| Unidad de embalaje | 1 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 1 Unidades |
| Clave de venta | DRL113 |
| Clave de producto | DRL113 |
| GTIN | 4055626492063 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 92,4 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 92,4 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85318070 |
| País de origen | DE |

PSD-S AE SM8-6 102DB/1 - Elemento acústico



2702997

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2702997>

Datos técnicos

Notas

Nota sobre el uso

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Nota sobre la aplicación | Solo para el uso industrial |
|--------------------------|-----------------------------|

Propiedades del artículo

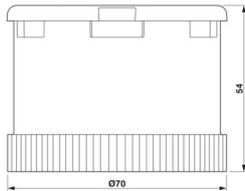
| | |
|----------------------|--------------------------|
| Tipo de producto | Elemento de señalización |
| Familia de productos | PSD-S |

Propiedades eléctricas

Generalidades

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tensión de entrada | 24 V AC/DC \pm 10 % |
| Margen de tensión nominal de entrada | 21,6 V AC/DC ... 26,4 V AC/DC |
| Corriente de conexión máxima | máx. 250 mA |
| Absorción de corriente | típ. 40 mA |
| Duración de conexión | 100 % |
| Vida útil eléctrica | mín. 5.000 h |
| Tipo de señal acústica | Sonido permanente Tono intermitente Ascendente |
| Frecuencia de señal | 1 Hz (Sonido intermitente) 20 Hz (Sonido intermitente) 420 Hz (Sonido intermitente) |
| Frecuencia de sonido | 0,9 kHz 2,8 kHz |
| Número de tonos | 8 (Tonos seleccionables mediante conmutadores DIP) |
| Intensidad | máx. 102 dB |

Dimensiones

| | |
|------------------------|--|
| Esquema de dimensiones |  |
| Altura | 54 mm |
| Diámetro | 70 mm |

Datos del material

| | |
|----------|------------------|
| Color | negro |
| Material | Policarbonato PC |

PSD-S AE SM8-6 102DB/1 - Elemento acústico



2702997

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2702997>

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

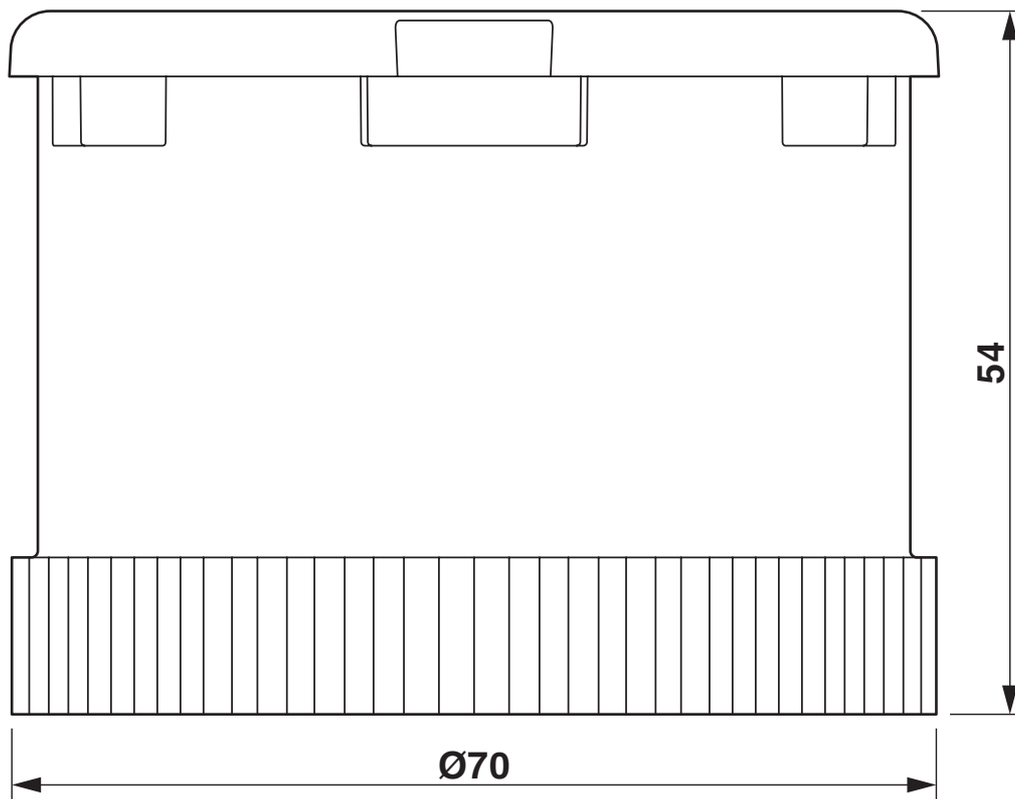
| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Índice de protección | IP65, en estado montado |
| Temperatura ambiente (servicio) | -30 °C ... 50 °C |

Montaje

| | |
|---------------------|--------------------|
| Tipo de montaje | Montaje por encaje |
| Posición de montaje | discrecional |

Dibujos

Esquema de dimensiones



PSD-S AE SM8-6 102DB/1 - Elemento acústico



2702997

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2702997>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2702997>



cULus Listed

ID de homologación: E123528

PSD-S AE SM8-6 102DB/1 - Elemento acústico



2702997

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2702997>

Clasificaciones

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371237 |
| ECLASS-15.0 | 27371237 |

ETIM

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

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|----------------------------|
| Cumple los requisitos de la Directiva RoHS | Sí |
| excepciones, si fueran conocida | 6(a), 6(a)-I, 7(a), 7(c)-I |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--|
| Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS) | Lead titanium zirconium oxide(n.º CAS: 12626-81-2) |
| | Lead(n.º CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | 67746ec7-a9e6-41c1-a443-3ed44bbb3b8b |