

# Bocina exponencial circular de poliamida anti estática 25 vatios. DSP-25EXMNT



Referencia: DSP-25EXMNT  
Código: 20361425  
Código EAN: 8429898005393



## Características principales

- Instalación en exteriores con índice de protección IP-66.
- Clasificada Zona 1 EEx dem IIB+H2 T5 por NEMKO.
- Transformador a línea 100V.
- 6 tomas de potencia: 25 / 12,5 / 6 / 4 / 2 y 1Wr.m.s.
- Dimensiones: 250(Ø) x 340(P) mm.

## Información adicional

- Potencia nominal /máxima 25W/25W.
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios 25/12.5/6/4/2 y 1 vatios.
- Rango de frecuencia efectiva 370-7k Hz.
- S.P.L. @ 1 m, 1 vatio 106dB.
- S.P.L. @ con máxima potencia 117 dB.
- Grado de protección Ip66.
- Color Negro.
- Temperatura funcionamiento Máx. / min. 50/-53 Grados centígrados.
- Dispersión (-6dB) para 1k y 4kHz, 110/30 Grados.
- Dimensiones, diámetro y profundidad, Ø250 x 340 mm.
- Peso neto, 4 kilogramos.
- Material Polyamida.
- Montaje Soporte en U de polyamida.

## Accesorios

- Cable resistente al fuego
- Amplificador de expansión de evacuación por voz DVA6-500RT
- Sistema de evacuación por voz DVA6-500
- Amplificador Clase D de 240W r.m.s. DA-240

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/dsp-25exmnt>