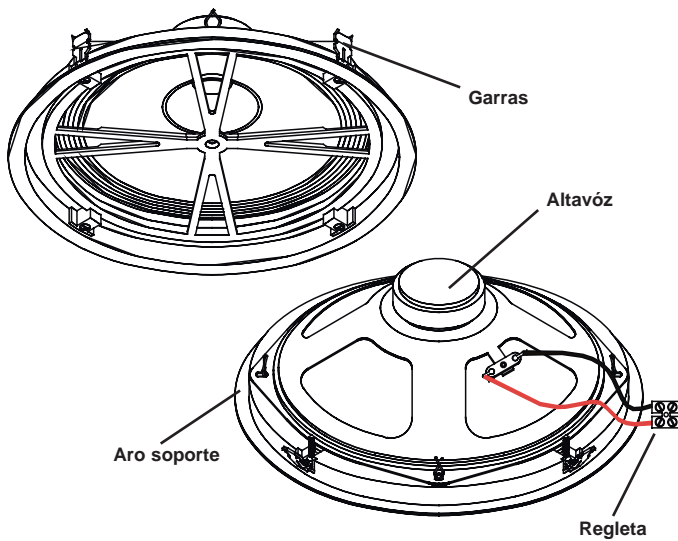


4FA0143

ALTAVOZ 8" , 8 Ohm / 15W P7125

Para colocación con garras



DESCRIPCION

Altavoz 8" banda ancha, de 15W, 8 Ohm (25W máx) con aro soporte con garras. Se puede instalar empotrado en la caja P4903 ó sobre falso techo, mediante las garras que incorpora.

CONEXIONADO

TERMINALES REGLETA:

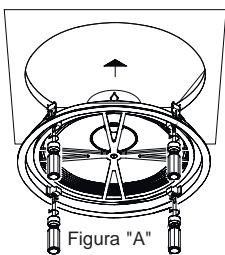
Terminal cable rojo - Entrada +
Terminal cable negro - Entrada -

CARACTERISTICAS TECNICAS

Altavoz 8"
Impedancia : 8 Ohm.
Potencia nominal : 15 W. RMS
Potencia máxima : 25 W
Frecuencia de resonancia : 75 Hz.
Respuesta en frecuencias : 90 Hz-12Khz (-3dB)
Nivel de Presion sonora : 90 db/ 1W, 1m.
Diámetro agujero de empotrar : 235 mm.
Dimensiones : Ø 245 x 90
Peso aprox : 780 gr

DETALLE DE INSTALACION

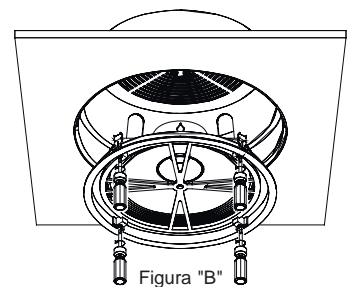
Instalación sobre falsos techos o paneles: Fig.A



Efectuar un agujero circular de 230mm. de diámetro para empotrar el altavoz .
Antes de introducir el altavoz realice la conexión del mismo.
Para la introducción de este, girar a izquierdas los cuatro tornillos de las garras hasta lograr que el conjunto del altavoz entre en el agujero antes mencionado.

Instalación sobre falsos techos o paneles: Fig.B

Una vez realizada la conexión, introducir el altavoz en la caja de empotrar P4903.



Presionar hacia su alojamiento a la vez que se aprietan los cuatro tornillos anteriores para lograr que se abran las garras y así quede sujeto el Difusor (Procurar dar igual apriete a cada uno de ellos)

Colocación de la rejilla Mod. P4951 - P4952 y P4953

Atornillar la Rejilla con el Aro por el agujero central de ambos hasta el final de la rosca. Para finalizar colocar la tapeta para ocultar el tornillo.

