



Diffusore da parete per uso interno o esterno protetto, a norma EN54-24.

SPECIFICHE DEL MODELLO

Diffusore acustico a forma circolare 100V, 10W, a norma EN54-24, per uso interno o esterno protetto, con staffa per montaggio a parete.

- altoparlante bicono a larga banda da 6"
- trasformatore audio lineare per il collegamento a linee a tensione costante 100V o 70V
- fusibile termico di protezione della linea per sovratemperatura
- condensatore di by-pass per controlli di linea tipo DC
- doppi morsetti tipo ceramico, per le connessioni separate, di linea ingresso ed uscita
- struttura in metallo con calotta antifiama e protezione dell'altoparlante in lamiera microforata
- dotato di presa equipotenziale di massa e gancio per fune di sicurezza
- sistema di fissaggio con staffa in metallo orientabile

Peso: 2kg

Winner EN54-24 - EWT4M10B

TUTONDO®

Dimensioni: Ø 184 x H 137,5 mm

Colore: B Bianco

NOTE:

Corredato di scatola di derivazione in metallo per il collegamento dei fili ai morsetti delle linee d'ingresso e uscita completa di 2 bloccacavi PG11.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA	100V EN54-24
POTENZA [Wms]	10-5-2,5
IMPEDENZA [ohm]	890-1800-3500 (a 1kHz: 860-1700-3300)
RISPOSTA [Hz]	240÷20000 (+/- 7dB)
SPL [1W/1m]	92dB
SPL MAX	102dB
ANGOLI [gradi]	209°
PESO [Kg]	2 Kg
DIMENSIONI [mm]	Ø184 x H137,5mm

VARIANTI DISPONIBILI

Nessuna variante disponibile