Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2023



Codice accessorio

PB10: Speaker passivo EN54 per installazione a incasso - 12W 8 ohm / 12W 100V / 6W 70V

Descrizione tecnica

Speaker passivo per installazione a incasso nel corpo del Blade R Ø170 mm. Lo Speaker può funzionare con amplificatori tradizionali a impedenza costante 8 ohm o con amplificatori di linea 100 V / 70 V per musica e annunci (PA-public address). Corpo in alluminio estruso e acciaio, rete metallica verniciata sulla parte frontale. Lo speaker è certificato CPR / EN54-24 che lo abilita all'utilizzo su sistemi di evacuazione "Voice Alarm" descritti dalla normativa. Altoparlante da 3" con magnete al neodimio per le migliori prestazioni e leggerezza. Potenza nominale: 12 W @ 8 ohm o 12 W @ 100 V (PA) Risposta in frequenza 115 Hz - 20.000 Hz, sensibilità 82 dB SPL/1W @ 1 m. Angolo di dispersione: 160° conico (1 kHz). Completo di morsettiera ceramica e fusibile termico all'interno del corpo.

Installazione

Si fissa tramite 3 viti dalla parte posteriore dell'apparecchio Blade R. L'altezza minima del vano di installazione è di 200 mm.

 Colore
 Peso (Kg)

 Bianco (01) | Nero (04)
 1.2

Montaggio

a soffitto

Cablaggio

Completo di pressa-cavo e cavo anti-fiamma di lunghezza 90 cm e morsettiera PH120 per collegamenti. Rosso/nero per collegamento 8 ohm, nero/blue/marrone per collegamento a linee 100 V / 70 V. 2 potenze selezionabili (12W / 6W@100V o 6W / 3W@70V).

Note

In sistemi con amplificatori tradizionali a impedenza costante devono essere limitate le basse frequenze sotto i 115Hz agendo sui controlli di equalizzazione della sorgente (es. manopola dei bassi dell'amplificatore).

Soddisfa EN60598-1 e relative note

IP22

