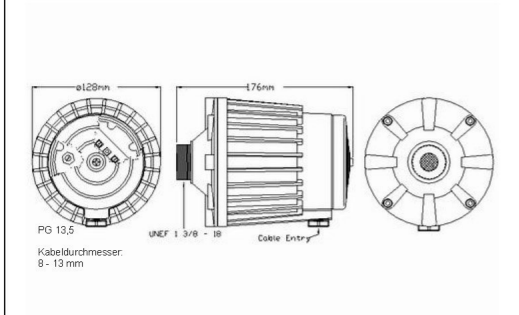




ISO 9001 Zertifiziert

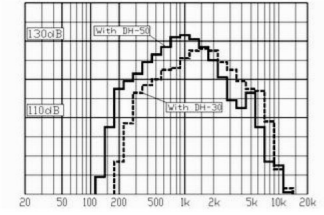


100 Volt line (Auf Wunsch 70V)

Secondary switch tappings:

1/1 100,0 W 1/2 50,0 W 1/4 25,0 W 1/8 12,5 W 1/16 6,5 W





Material/Ausführung Aluminium / RAL 7035 Montage Gewinde UNEF - 1 3/8 - 18 Anschluss (Klemme) Schraubverbindung innen Nettogewicht 2.5 kg IP-Norm (UL Equivalent) 67 Max. / min. Temp. 200°C / -50 °C Nenn. /Max. Belastb. 100W / 100 W Max SPL 1W/1m 112 db SPL Nennbelastb. 132 db Frequenzbereich 200 - 5000 Abstrahlung (-6dB) 50° / 20° Q- Faktor (2kHz) 26,8 Auf Wunsch andere Impedanzen und Farben

Installation, Betrieb und allgemeine Hinweise

- Schrauben Sie die Treibereinheit in ein passendes Horn (z.B.: DNH model DH-30).
- Um das optimale Ergebnis zu erzielen, benutzen Sie bitte immer die korrekte Betriebsspannung. Betreiben Sie den Lautsprecher innerhalb seiner vorgegebenen Frequenzgrenzen.
- Bitte prüfen Sie den Lautsprecher unter normalen Bedingungen um eventuelle Schäden zu vermeiden.
- Auf diesen Lautsprecher geben wir eine Werksgarantie von 2 Jahren bei korrekter Installation.

Die meisten unserer Produkte sind in verschiedenen Farben, Impedanzen und Leistungsanpassungen erhältlich.

