



Schallgeber TSG 8781

Artikelnummer	38781
Typ	TSG 8781
Gewicht	0.248kg
Länge	75mm
Breite	75mm
Höhe	115mm

Produktbeschreibung

Unser Multifunktions-Schallgeber ist ein Schlüsselement im System T, wenn es darum geht, akustische Signale in verschiedensten Anwendungen zu realisieren. Als oberstes Element in einem Modul-Turm bietet dieses Gerät eine beeindruckende Kombination von Funktionen. Mit einer extrem hohen Lautstärke sorgt der Schallgeber für unüberhörbare Warnungen und Benachrichtigungen. Sie können aus 32 verschiedenen Tonfolgen wählen, die bequem über DIP-Schalter einstellbar sind, wodurch Sie die akustischen Signale an Ihre spezifischen Anforderungen anpassen können. Das zuverlässige magnetdynamische System zur Schallerzeugung gewährleistet eine konsistente und zuverlässige Leistung.

Ein weiterer Vorteil ist der hohe Schalldruck, den dieses Gerät selbst bei geringer Stromaufnahme erzeugt, was nicht nur die Effizienz steigert, sondern auch Energie spart. Zusätzlich können Sie die Lautstärke und die Lautstärke-Progression nach Ihren Bedürfnissen regeln, um die akustische Ausgabe präzise anzupassen. Dieser Multifunktions-Schallgeber ist die ideale Wahl, um in Ihrem System T zuverlässige und anpassbare akustische Signale zu erzeugen.

Hinweis:

Inklusive Bajonett-Verschluss (mit Spezialverzahnung als Vibrationsschutz und maximale Sicherheit durch kompletten Berührungsschutz, auch bei Modul-Austausch)

Dauer der akustischen Signale solange Spannung anliegt.

Produkteigenschaften

Geräteart	Schallgeber
Betriebstemperatur	-30 °C bis 60 °C
Spannungsversorgung	12 V / 24 V AC, 12 / 24 V AC / DC (max. 0,4 / max. 1,0 A)
Schutzart	IP54
Lautstärke	max. 100 dB(A), einstellbar
Passend für	TSZ 8600
Betriebsart	Dauerton, langsam oder schnell pulsierend
Funktionen	32 Tonfolgen mittels Dip-Schalter einstellbar
Abmessungen	75 (D) x 116 mm
Gewicht	0,24 kg

Weitere Bilder

