

Artikelnummer

44179

Typ

GONG 569-230V

Bezeichnung

Gong GONG 569-230V

**Kurzbeschreibung:**

klassischer elektromechanischer Zweiklang-Gong

- klarer und satter Ton durch echten Glockenstahl
- max. Lautstärke: 80 dB(A)
- keine Rufunterscheidung
- Spannungsversorgung: 230 V AC (0,06 A)

Beschreibung

Der klassische Grothe Zweiklang-Gong sorgt mit seinen Klangplatten aus echtem Glockenstahl verlässlich für eine klaren und satten Ton bei der Signalisierung.

Konventionelle Technik in höchster Qualität und maximaler Langlebigkeit.

Die 8-12V Gongs können über einen Transformator betrieben werden, viele verfügen jetzt im Standard über ein zusätzliches Einlegefach für 9V Blockbatterien.

Die 230V Varianten beinhalten einen Transformator oder werden direkt angeschlossen.

Produktmerkmale:

Klassischer Zweiklang-Gong
mit robuster elektromechanischer Tonerzeugung
Klangplatten aus echtem Glockenstahl
weißes Gehäuse mit schwarzem Unterteil

Installationshinweis:

Hinweis:Achtung! Nur geeignete 230V-Taster verwenden!

Gemäß Norm allpoligen Netzschalter mit einer Kontaktöffnung von min. 3 mm je Kontakt in der Elektroverteilung vorsehen!

Nur in trockenen Räumen installieren!

Technische Daten

Name: GONG
Lautstärke: Max. 80 dB(A)
Geräteart: Einzelgerät
Spannungsversorgung: 230 VAC
Stromaufnahme: 60 mA
Farbe: weiß
Abmessungen: 170 x 105 x 50 mm
Farbe: Gehäuse Weiß, Bodenplatte Schwarz
Hinweis:: Taster muss für 230 V zugelassen sein