

Artikelnummer

44475

Typ

Gong 465A-230 ws/sw

Bezeichnung

Gong 230 Gong 465A-230 ws/sw

**Kurzbeschreibung:**

klassischer elektromechanischer Zweiklang-Gong

- klarer und satter Ton durch echten Glockenstahl
- max. Lautstärke: 80 dB(A)
- Kurzzeitbelastung 5/ 15 Sek...
- Spannungsversorgung: 230V (0,070 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

Elektromechanisch

Klangplatten aus echtem Glockenstahl

Kasten: weiß, Front: schwarz

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



SIGNALISATION



SPRECHANLAGEN



SICHERHEITSTECHNIK



GEBÄUDETECHNIK

Name: GONG
Lautstärke: Max. 80 dB(A)
Geräteart: Einzelgerät
Spannungsversorgung: 230 VAC
Betrieb: Kurzzeitbetrieb 5/15 s
Farbe: Weiß / Weiß
Abmessungen: 118 x 118 x 47 mm
Farbe: Kasten Weiß, Front Hochglanz Schwarz
Hinweis:: Taster muss für 230 V zugelassen sein