

**Artikelnummer**

44476

**Typ**

Gong 465A-230 ws/ws

**Bezeichnung**

Gong 230 Gong 465A-230 ws/ws

**Kurzbeschreibung:**

- klassischer elektromechanischer Zweiklang-Gong
- klarer und satter Ton durch echten Glockenstahl
- max. Lautstärke: 80 dB(A)
- Kurzzeitbelastung 5/ 15 Sek...
- Spannungsversorgung: 230 V (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: weiß

**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 Weiß  
**Hinweis::** Taster muss für 230 V zugelassen sein