



Artikelnummer

44172



Typ

GONG 169A TRw

Bezeichnung

Gong

elektromechanischer Zweiklang
85 dB (A), KB 20 Sek.
Weiß

Prim: 230 V AC/8 V AC (4 VA)
integr. Transformator
169 x 104 x 49 mm

Kurzbeschreibung

Der klassische Grothe Zweiklang- Gong sorgt mit seinen Klangplatten aus echtem Glockenstahl verlässlich für einen 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
Weiß
integrierter Transformator

Technische Daten

Prim: 230 V~
Sek: 8 V~ (4VA)
max. 85 dB(A)
Kurzbelastung max. 20 s (KB 20s)
169 x 104 x 49 mm

[iba_gong169a- trw_44172_MVxxxxxl_2014-09-10.pdf](#)

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

GROTHE GmbH, Löhestraße 22, D - 53773 Hennef
Tel.: 0 22 42 - 88 90 - 0, Fax 0 22 42 - 88 90 - 36,
info@grothe.de, www.grothe.de