

# WK 952

Elektromechanischer Zweitwecker für Innenräume

## FUNKTION

Zusätzliche **elektromechanische** Signaleinrichtung für den Telefonbetrieb.

Laute Signalisierung durch das elektromechanische System.

## LEISTUNGSMERKMALE

- Zweittonklang (Klangstäbe)
- Lautstärkeeinstellung
- verpolungssicher (**Achtung, bitte nur Klemmen 1 und 2 benutzen**)
- für Innenräume
- Gehäuse aus Kunststoff
- Aufputzmontage

## TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung **WK952** (Standard)  
Impedanz  
Lautstärke (gemessen im Kleinhallraum)  
Anwendungsklasse

Wechselspannung 45–50 V/ 23–54 Hz;  
> 8 kOhm bei 25 Hz der Betriebsspannung  
> 95 dB (A)  
HSF nach DIN 40 040



## BESTELL-NR.

WK 952 perlweiss RAL 1013

Bestell-Nr.

1-512.12.1.02

BZT-Nr.

A 108 090 D

## ABMESSUNGEN

