

# Rufstrom - Innentonruf WK 962 AP



Das Tonrufweitgerät mit optischer Anzeige für Gleichstrom wird als zusätzliche Signalisierung für Telefone in Innenräumen in Aufputz - Ausführung verwendet.

Der **Anschluss** des Tonrufweitgerätes erfolgt wahlweise über **a - b** oder **w - Ader**.

## Mögliche Einsatzgebiete:

- Telekommunikation
- Industrie
- Endanwender
- zum Gebrauch in Telekommunikationsnetzen europaweit einsetzbar

## Leistungsmerkmale:

- elektronischer Dreitonruf in Lautstärke und Klangbild (Tonfolgefrequenz) verstellbar
- optische Anzeige bei Ruf durch Leuchtdiode
- Aufputz-Ausführung

## Technische Daten:

Lautstärke (Kleinhallraum)  
Betriebsspannung  
Frequenzbereich  
Stromaufnahme  
Tonfolgefrequenz bei 25 Hz  
Tonfrequenzen  
Gehäuse aus Thermoplast  
Funkstörgrad N  
Kabeleinführung wahlweise von oben oder unten  
Gewicht  
Farbe  
Abmessungen L x B H ca. in mm

≥ 92 dB (A)  
18 - 60 V ~  
23 - 54 Hz  
ca. 15 mA bei 60 V=  
2,5 - 25 Hz einstellbar  
800 Hz, 1.067 Hz, 1.333 Hz

70 g  
perlweiß / RAL 1013  
80 x 65 x 31,5

## Artikel-Nr.:

60193

## Zulassungen:

- ZZF-Zulassung A 200 756 V
- CE - Kennzeichen

## Anwendungen:

- für Innenräume
- zur zusätzlichen Signalisierung in Räumen ohne Telefon