

# Gleichstrom - Aussenwecker WK 975



Der Gleichstrom - Aussenwecker WK 975 ist eine zusätzliche wettersichere elektromechanische Signaleinrichtung für Gleichstrom-Betrieb.

## Mögliche Einsatzgebiete:

- Eisenbahnen
- Bergbahnen / Seilbahnen / Skilifte
- Industrie
- Wehrtechnik
- Rettungswesen
- Sicherheitswesen

## Leistungsmerkmale:

- wettersicher
- für robusten Ausseneinsatz
- für zusätzliche Rufsignalisierung
- besondere Ansprechempfindlichkeit
- Zweittonklang
- verpolungssicher
- separate Anschlusskammer

## Technische Daten:

Lautstärke bei 1 m Abstand  
Betriebsspannung  
Stromaufnahme  
spritzwasserdicht, Schutzart  
Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff  
(Polycarbonat)  
Glockenschalen aus Leichtmetalldruckguss  
polarisiertes System  
Funkstörgrad  
Gewicht  
Farbe  
Abmessungen L x B x H ca. in mm

## Artikel-Nr.:

60123

## Zulassungen:

- ZZF-Zulassung 119/025
- CE - Kennzeichen

## Anwendungen:

- in lauten Räumen
- in feuchten Räumen
- für Aussen
- für Innenräume
- für Gleichstrom-Betrieb

12 -  $\geq$  82 dB (A)

12 ... 60 V

6 ... 14 mA

IP 43

N - 12 dB

1000 g

kieselgrau ähnlich RAL 7032

208 x 170 x 115