

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
- Zweitonklang
- 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



signaltechniksprenger GmbH

Zum Kugelfang 24

D - 95119 Naila

Deutschland

phone +49 92 82 / 9638-400

fax +49 92 82 / 9638-430

e-mail: info@sts-sprenger.de

www.sts-sprenger.de