

Wechselstrom - Aussenwecker WK 971



Der Wechselstrom - Aussenwecker WK 971 ist eine zusätzliche wettersichere elektromechanische Signaleinrichtung für unterschiedliche Spannungen (siehe Spannungstabelle). Er ist zur Zusatzsignalisierung im privaten und industriellen Bereich bestimmt.

Mögliche Einsatzgebiete:

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

Leistungsmerkmale:

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

Technische Daten:

| Betriebsspannung V \sim | Artikel-Nr. |
|---------------------------|-------------|
| 110 - 230 | 60122 |
| 60 | 60122 b |
| 48 | 60122 c |
| 36 | 60122 d |
| 24 | 60122 e |
| 12 | 60122 f |
| 6 | 60122 g |

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

Artikel-Nr.:

60122

Zulassungen:

- CE - Kennzeichen

Anwendungen:

- in lauten Räumen
- in feuchten Räumen
- für Aussen und Innenräume

Hinweis:

- bei Anschluss an eine analoge Telefonanlage wird das Anschaltrelais AR 102 (Artikel-Nr.: 60604) benötigt

≥ 90 dB [A]
IP 43

1000 g
kieselgrau ähnlich RAL 7032
208 x 170 x 115