

Wecker - Pausenglocke

UW

Universal Wecker 106dB, IP66

Beschreibung

Dieser lautstarke Wecker ist durch die robuste Bauform und Schutzklasse IP66 für den Innen- und Aussenbereich geeignet.

Anwendung

- Rufsignalisation von Brand- und Feuermeldung
- Signalisation von Einbruch- und Diebstahlalarm
- Signalisation Pausen auf Schulplätzen (Pausenglocke)
- Signalisation in Kombination mit Telefonrelais

Funktion

Der UW ist ein elektromechanischer Universal Wecker. Die Erschliessung des Weckers erfolgt über eine M20 Kabelverschraubung, welche hinten oder seitlich mit einer Bohrung 20mm plziert werden kann. Sobald er nun mit Spannung versorgt wird, reagiert der Universal Wecker mit seinen 106dB und dem typischen Dauerklingelton.

Für unterschiedliche Einsatzzwecke und Orte, ist er in verschiedenen Spannungen erhältlich. Konzipiert wurde dieser Wecker für universelle akustische Anwendungen im Aussenbereich oder der Industrie.



Ausschreibungstext

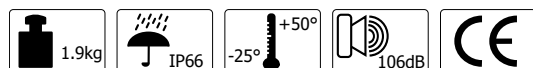
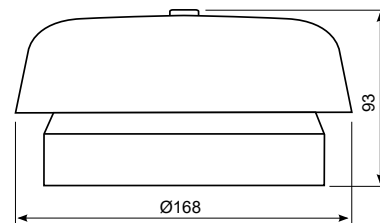
- Universal Wecker
- Speisespannung 230V, 24V, 12V
- Schutzart IP66
- Lautstärke 106dB
- Typ: UW Universal Wecker 106dB IP66 / Art.-Nr: 1299
- Wunderli Electronics AG, Weinfelden - www.wue.ch

Technische Daten & Bestellnummern

siehe folgende Seite

Technische Daten:

Material:	Gehäuse: 30% glasfaserverstärktes Polyamid Nylon V-0 (UL94) FR & UV stabilisiert Glocke: Stahl verzinkt, epoxy-pulver beschichtet
Abmessung:	Ø 168mm x 93mm
Kabelverschraubung:	M20
Gewicht:	1877g inkl. Verpackung
Schutzart:	IP66
Betriebstemperatur:	-25° bis +50°C
Betriebsspannung:	230V AC 0.07A, 50-60Hz 24V AC 1.2A, 50-60Hz 12V DC 0.85A 24V DC 0.47A
Einschaltdauer:	max. 10 min. EIN, 30 min. AUS
Anschlussklemme:	max. 1.5mm ²
Lautstärke:	106dB
Montageart:	senkrecht (Wandmontage)



Artikel

1299.01
1299.12
1299.21
1299.22

Typ/Bezeichnung:

UW Universal Wecker 106dB IP66 230V AC
UW Universal Wecker 106dB IP66 12V DC
UW Universal Wecker 106dB IP66 24V AC
UW Universal Wecker 106dB IP66 24V DC