


SIRENA Läutewerk SIAD 24V AC 100dB, IP66
Art. Nr. 60 54 201

- elektromechanische Glocke mitverstarktem Sockel SIAD 165
- robuste Stahlkonstruktion mit hoher Schlagfestigkeit und hohem Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser (Kabelverschraubung M16)
- Einschaltdauer 100%
- Schutzart IP66
- lineare Tonart
- Lautstärke 100 dB
- in den Spannungen 12 V AC/DC, 24 V AC/DC und 240 V AC verfügbar
- Stromaufnahme: 860 mA (12 V), 430 mA (24 V) und 50 mA (240 V)
- Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C
- Abmessung: Ø 167 mm, Höhe 96,5 mm

TYP SIAD 165 R

INDUSTRIE LAUTWERKE

BETRIEBSSPANNUNG: 12V AC, 24V AC und 240V AC

Tonart: linear

Lautstärke: 100 dB

Einsatzdauer: 100%

Schutzart: IP66

Betriebstemperatur: -30 / + 50 ° C

ELEKTROMAGNETISCHE AKUSTISCHE SIGNALGERÄTE

Die elektromagnetischen akustischen Signalgeräte mit vibrierender Membran und mit vibrierendem Klöppel erzeugen eindeutige und erkennbare Tonfolgen. Diese Signalgeräte sind normalerweise ausgestattet mit niedriger Tonfrequenz, höherer Tonfolge.

Technische Information

Gehäusefarbe	rot	Stromart	AC
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Montageart	Aufputz
Tonart	Schnellschlag	Schutzart (IP)	IP66
Lautstärke	100 dB	EAN	8010152542015
Nennspannung	24 V		