

12V 24V Sirene Blinklicht und 32 wählbaren Tönen mit LED Signalgeber Alarmgeber sirene

1



109,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Eaton

Bestell-Nr.: 79-222-00014













Sirene 12V oder 24V mit 32 wählbaren Signalarten Signalgeber und LED Blitzleuchte Das Produkt erfüllt die Mindestanforderung von EN54-3 Norm: EN53-3 auch für Brandalarm, Feueralarm geeignet. Sehr laute Alarmsirene mit Blitzlicht ROLP SOLISTA BEACON

24V oder 12V Sirene bzw Signalgeber mit LED Blinklicht, Blitzlicht. Universell einsetzbare Sirene mit 32 einstellbaren Tonarten, inkl. DIN Ton für Brandmelde-, Sicherheitstechnik usw. Einsetzbar natürlich auch in Werkhallen Maschinen usw.

Robuste Bauform, lange Lebensdauer, sowie bewährter Zuverlässigkeit ermöglichen den universellen Einsatz in allen Bereichen einschließlich Industrieanwendungen.

Hervorzuheben ist die geringe Stromaufnahme bei optimalem Wirkungsgrad und die 32 einstellbaren Sirenenarten

Technische Daten:

- 32 einstellbare Alarmtöne über DIP-Schalter 1-6 (siehe Tabelle weitere Bilder)
- Lautstärkeregelung über DIP-Schalter 0 (Vol) = 2-Stufen 100% / 50%
- Eine Zeiteinheit für die Sirene ist nicht integriert dies kann, muß, sollte bei Bedarf über ein ext. Zeitrelais ausgeführt werden
- Elektronische Sirene mit integrierter LED Blitzleuchte (Blinkfrequenz 1Hz)
- Linsenfarbe Rot für Blitzleuchte
- Die Blitzlichtfunktion und die Sirene können nicht getrennt angesteuert werden
- Stromversorgung: 9V...12V...24Vdc (Range 9V.....bis... 28V DC)
- Stromaufnahme 6-35mA / 18mA bei DIN-Ton je nach Sirenenton
- Hervorzuheben ist die geringe Stromaufnahme bei optimalem Wirkungsgrad.
- Schalldruck je nach eingestelltem Signalton 64...111dB
- Anschluß über 6-Schraubklemmen für Litzen und Kabel 0,28...2,5qmm
- 2x Klemmen (+) Plus (gemeinsamer Plus für Blitz und Sirene)
- 2x Klemmen () Minus (Vdc-1) für Blitz ud Sirene (variabel wählbar 32 Töne)
- 2x Klemmen () Minus (Vdc-2) für Blitz ud Sirene (fester Dauer-Sirenenton)
- Kunststoffgehäuse für AP Montage
- Material: ABS FR Kunsstoff
- Schutzgrad nach IP54 Norm Outdoor oder Indoor tauglich
- Einheit (Elektronik) innen vergossen,
- VDS Zulassung VdS (G206020), CPD
- Das Produkt erfüllt die Mindestanforderung von EN54-3
- Norm: EN53-3 auch für Brandalarm, Feueralarm geeignet
- Temperatureinsatzbereich -10...+55°C
- Abmessungen: Durchmesser Ø : 93mm H: 79mm
- Anschlussplan, weitere Details, Sirenentontabelle etc. siehe auch weitere Bilder!

Optional erhältlich fals benötigt = IP65 Unterbaubasis mit 230VAC Netzteil = Bst Nr 79-222-00016

Zusatzinformation für die Verwendung mit Alarmtechnik :

Wenn Sie zu diesem Produkt eine Zeitkonstante benötigen z.B. abschalten nach 2 Minuten oder ähnliche Funktionen empfehlen wir hierzu unser Weitbereichs-Zeitrelais Nr 47-900-00360 (Nr unter Suche eingeben) = Zeitrelais mit 10-Funktionen 1sek-240h 12V 24V 48V 230V