



## Alarmanzeigen optisch/akustisch

*Alarm indicators optical / acoustic*

- 
- Direkte Ansteuerung durch die RWA Zentrale bei Alarm  
*Direct activation by SHE control unit in case of alarm*
  - Anwendung in Kombination mit der Risikoanalyse zum Schutz vor Einklemmen  
*Application in combination with risk analysis as a safeguard against entrapment*
  - Geringer Stromverbrauch  
*Low power consumption*



	Blitzleuchte BI-24 <i>Optic alarm BI-24</i>	Mehrtonsirene S-24 <i>Acoustic siren S-24</i>	
Zulässiger Spannungsbereich	10 - 24 V DC	10 - 32 V DC	<i>Allowed voltage range</i>
Stromverbrauch	250 - 320 mA	42 - 102 mA	<i>Current consumption</i>
Gehäuse Kunststoff	rot <i>red</i>	weiß / rot <i>white / red</i>	<i>Plastic housing</i>
Alarmanzeige	250 lx	92 - 105 dB	<i>Alarm indicator</i>
Gehäuse (B x H x T in mm)	108 x 108 x 70	Ø 93 x 102	<i>Housing size (W x H x D in mm)</i>

### Funktionsübersicht *Feature Overview*

Die Mehrtonsirene, Typ S-24 sowie die Blitzleuchte, Typ BI-24 dienen zur akustischen bzw. optischen Alarmanzeige bei RWA-Auslösung.

Im Notfall machen diese beiden Helfer schnell auf die Gefahr aufmerksam und die Evakuierung von im Gebäude befindlicher Menschen kann rechtzeitig beginnen.

Sinnvoll ist ihr Einsatz deshalb in Gebäuden mit hohem Personenaufkommen wie Einkaufszentren, Schulen oder Krankenhäusern

Die Töne und Lautstärke der S-24 können per DIP Schalter eingestellt werden.

*The multiple sound siren type S-24 as well as the flash light type BI-24 are acoustic or optic alarm indicators for SHEV systems.*

*In case of emergency these assisant devices call attention to the danger so that evacuating people from the building can start in time.*

*Applying these indicators especially make sense in buildings where a lot of people gather like in shopping malls, schools or hospitals.*

*The melody and the volume of the S-24 can be adjusted by DIP switches.*