

8492/111 Art. Nr. 145294



- 49 verschiedene Signalfolgen über interne DIP-Schalter einstellbar
- Über äußere Beschaltung drei verschiedene Signalfolgen abrufbar bei einer DIP-Schalter-Einstellung
- Drei PFEER Signale: "General Alarm", "Toxic Gas Alarm", "Prepare to Abandon Platform"
- Lautstärke regelbar
- Robustes ABS-Gehäuse
- Synchronisierte Tonfolge parallel betriebener Geräte durch quarzgesteuerten Oszillator
- Option: Sprachmodul, programmierbar

WebCode 8492A

Die Signalhupen der Reihe 8491 dienen als akustische Signalgeräte für EEx i-Stromkreise

Technische Daten

Explosionsschutz

Einsatzbereich (Zonen)	2
Bescheinigung IECEX Gas	X
Gasexplosionsschutz IECEX	EEx ia IIC T4
Bescheinigungen	ATEX (SIR)

Mechanische Daten

Schutzart IP (IEC 60529)	IP66
Gehäusematerial	ABS, flammhemmend
Baubreite	130 mm
Höhe	132 mm
Länge	130 mm
Gewicht	0,68 kg

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.