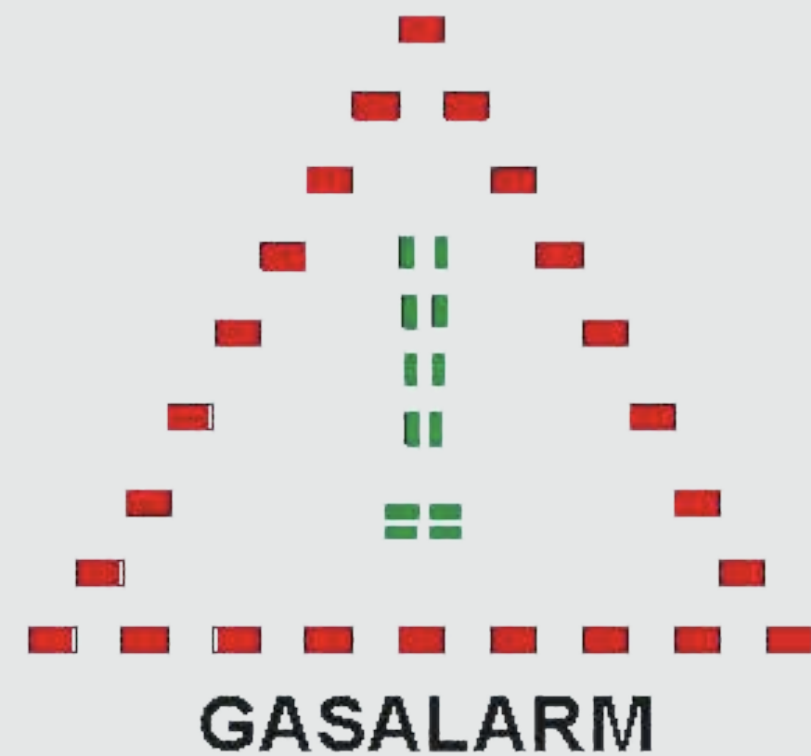




■ ALARM1  
■ ALARM2  
■ SENSOR



## EGS AE

### *Kältemittel-Leckwarner*

Das Gaswarngerät EGS AE ist speziell zum Melden von Lecks in Kälteanlagen vorgesehen. Mit einem speziellen externen Sensormodul können Lecks von CO<sub>2</sub>-Anlagen erfasst werden.

Wird ein Gas detektiert, dann wird dies über einen großen, dreieckigen LED-Alarm, akustisch und über zwei Alarmrelais weitergemeldet. Auch der Anschluss eines externen Warnsummers im Sensor und einer zusätzlichen, externen Reset/Test-Taste ist möglich.

Mit Relais 1 kann z.B. eine Absaugvorrichtung eingeschaltet werden, mit Relais 2 kann die Anlage abgeschaltet oder eine Störmeldung weitergegeben werden.

- Betriebsspannung 230 V AC
- Akustischer Alarm > 88 dB
- Abmessungen (B x H x T): 130 x 130 x 75 mm



## **EGS CO2 SE**

*CO2 Sensor*

Dieser EGS CO2 SE Sensor ist speziell zur Erfassung von CO2-Konzentrationen vorgesehen.

Diese werden über einen 4-20mA Ausgang an das Zentralsystem EGSAE weitergeleitet. Die Spannungsversorgung kann ebenfalls über das Zentralsystem erfolgen.

Entsteht ein Alarm im Zentralsystem, dann kann dieser Alarm auch am Sensor selbst mit einem internen Warnsummer gemeldet werden.

- Betriebsspannung (V+) max. 22V DC
- Akustischer Alarm > 88 dB
- Abmessungen (B x H x T): 110 x 110 x 66 mm