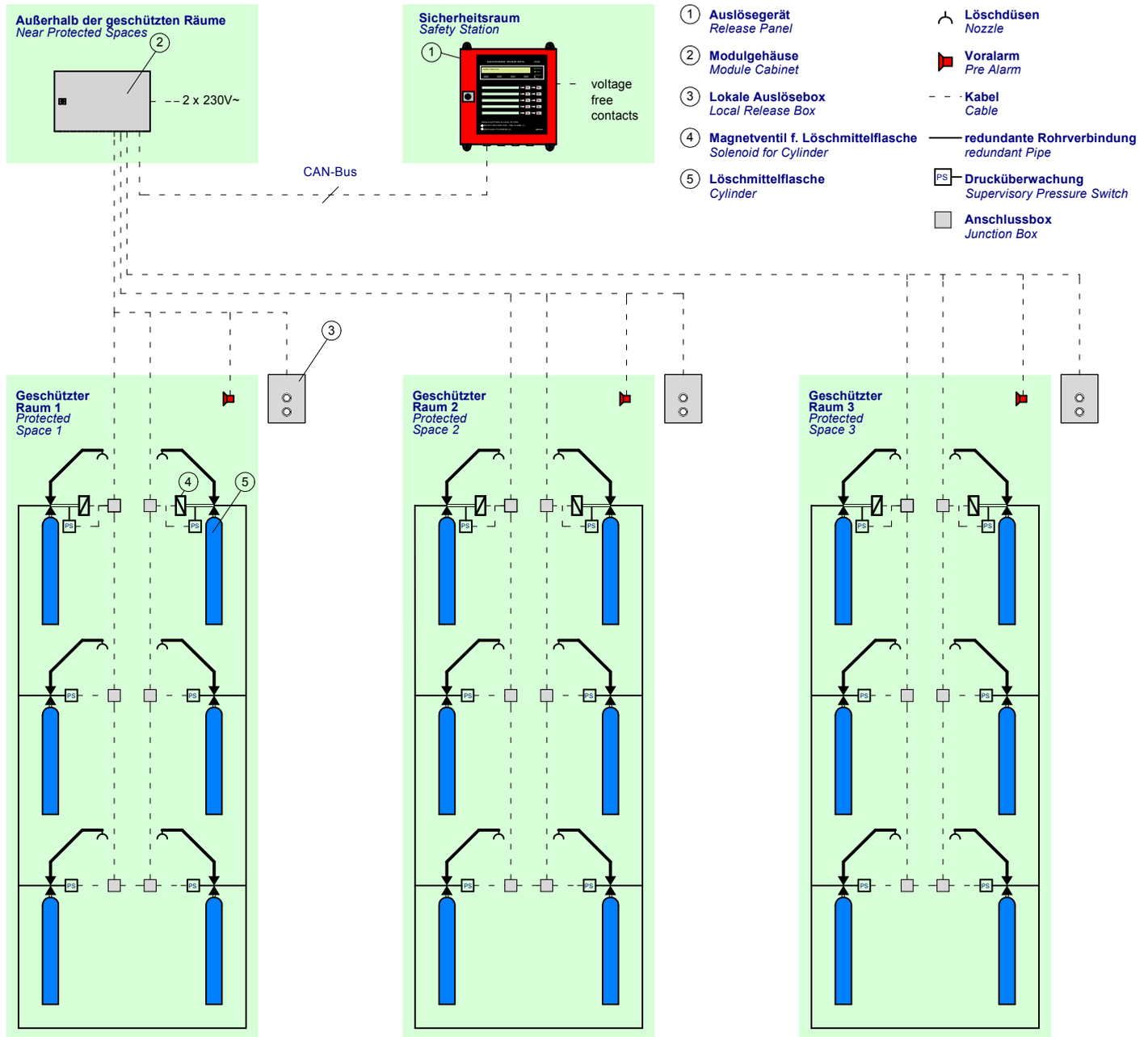


Electrical Gas Release Control System E-GAS

Elektrisches Gas-Auslösesystem



Beschreibung

Das elektrische Gas-Auslösesystem bietet vielseitige Vorteile gegenüber einem pneumatischen GAS-Auslösesystem:

- Möglichkeit mehrere Auslösegeräte an ein System anzuschließen
- Einfache und übersichtliche Steuerung von max. 5 Löschbereichen mit nur einem Auslösegerät
- Steuerung des Auslösesystems von unterschiedlichen Standorten
- Das Auslösesystem kann bis zu max. 32 Löschbereiche bedienen
- Anzeige des aktuellen Systemzustandes
- Hohe Betriebssicherheit durch Selbstüberwachung
- Überwachte Stromkreise
- Drucküberwachung der Löschmittelflaschen
- Integrierte Testfunktion für Voralarmgeber
- Geringer Platzbedarf
- Einfache Installation
- Schnittstelle zur Schiffsautomation

Description

The electrical gas release system offers versatile advantages over a pneumatic gas release system:

- possibility to connect multiple release panels to one system
- simple and intuitive control of up to 5 extinguishing sections with only one release panel
- control of the release system from different locations
- the release system can control up to 32 extinguishing sections
- display with indication of the actual system state
- safe operation due to system self supervision
- monitored circuits
- monitored cylinder pressure
- integrated test function for pre alarm devices
- space saving equipment
- simple installation
- interface to ship's automation system

Rev.1	04.03.14	tb	Maßstab 1:1
Geprüft	07.03.14	kb	
Freigabe	07.03.14	kb	