



NEU

AMFE MIT DRUCKSCHALTER

Hohe Funktionssicherheit im Brandfall



Die neuste Portfolioerweiterung für unser automatisches Mini-Feuerlöschsystem (AMFE) ist ein Druckschalter, der ideal für den Einsatz in Schaltschränken entwickelt wurde. In Kombination mit unserem kompakten Mini-Feuerlöscher (AMFE) ermöglicht er eine zuverlässige Branderkennung und -bekämpfung. Dank integrierter Schnittstelle ist die Anbindung an Gebäudeleittechnik (GLT) und Brandmeldezentrale (BMZ) sowie die modulare Erweiterbarkeit des Systems möglich und sorgt so für maximale Sicherheit und eine frühzeitige Alarmierung im Brandfall.

FEATURES

- Autonome Brandbekämpfung direkt am Brandursprungsort
- Ein Schalterpunkt zur direkten Weiterleitung an BMZ/GLT
- Elektrische Anbindung über M12 x 1 Rundstecker (4-polig)
- Kompakte Bauform – geeignet für Integration in Schaltschränke
- Robustes Gehäuse für industrielle Anwendungen
- Akkurates Messprinzip und Signalweitergabe
- VdS-zertifiziert

VORTEILE FÜR DEN SCHALTSCHRANKBAU

- Einfache Nachrüstung ohne Komplexität
- Schutz sensibler Elektronik vor Brand- und Brandfolgeschäden
- Minimierung von Stillstandszeiten und Produktionsausfällen
- Permanente Überwachung des Löschsystems ohne Zusatzsensorik
- Modulares System (Große Auswahl an Auslösetemperaturen)
- Verknüpfbar mit mehreren Zylindern für größere Schaltschränke
- Anbindung an Rauchmelder und elektrische Auslösung möglich

Löschmittelzylinder für die AMFE-Serie mit elektronischem Druckschalter

Zylindergröße	Artikelnummer	Brandklasse A VdS 2381 (5,8%)
Größe 0	100926	46 l
Größe 1	100927	137 l
Größe 2	100928	229 l
Größe 3	100929	459 l
Größe 4	100930	686 l
Größe 5	100931	1.149 l



in Kombination mit
AMFE, S- oder R-AMFE

