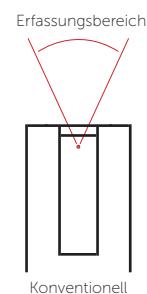
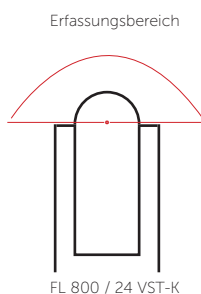


UV-Flammenmelder mit bis zu 180° Erfassungsbereich

TKZ: 80135

Durch die ~ **220 %** größere Oberfläche der UV-Röhre (als bei konventionellen Flammenmeldern) im Erfassungsbereich ist der UV-Flammenmelder 800/24 VST-K noch unempfindlicher gegen Verschmutzung.



Produktmerkmale:

- Leicht durch Kunststoffgehäuse
- Sichtwinkel: 180°
- Sichtwinkel variabel durch Vorsätze 28° | 40° | 90°
- Schutzart IP 54
- An **jede** konventionelle Brandmeldezentrale anpassbar
- Umfangreich zertifiziert:



Zubehör



SK 800
 Schwenkkonsole
 TKZ: 80445



UVG 93
 Elektrischer
 UV-Testgeber
 TKZ: 80486

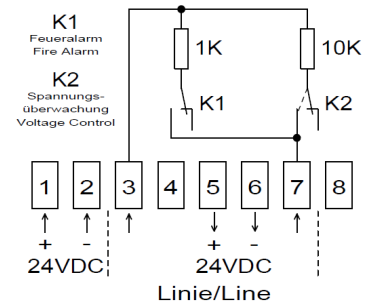
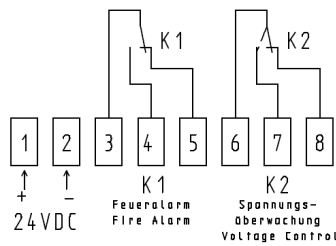


FG 8401
 Mechanischer
 UV-Testgeber
 TKZ: 80485

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) max. | 200 mm x 150 mm x 150 mm |
| Gewicht | 0,8 Kg |
| Sichtwinkel | 28° 40° 90° 180° |
| Schutzart | IP 54 |
| Betriebsspannung | 24 V DC |
| Temperaturbereich | -25 °C - +70 °C |
| Brandempfindlichkeit | EN 54 - 10 Klasse 1 |
| Standardausführungen | N M |
| und weitere Varianten | (siehe Rückseite für Unterschiede) |

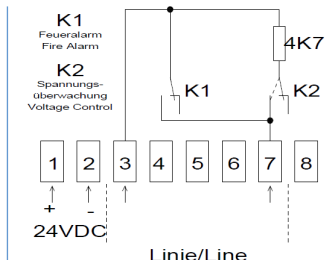
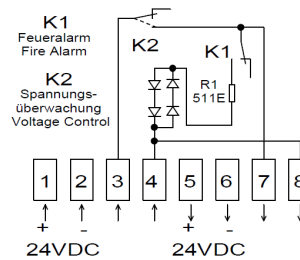
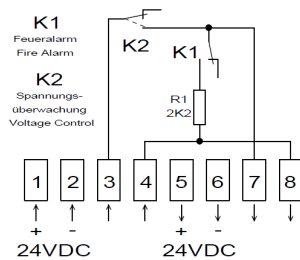
Varianten im Vergleich

EGONHARIG
flamtron®
 Electronic systems Fire alarm systems



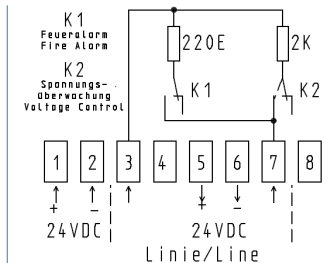
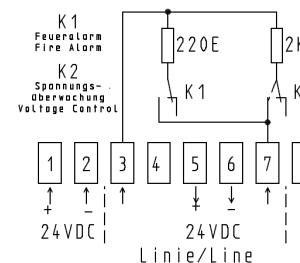
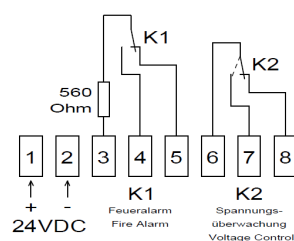
| Variante | N | M |
|-----------------------|--------------------|------------|
| Alarm | Daueralarm | Daueralarm |
| Kabelbruchüberwachung | Nein | Ja |
| Spannungsüberwachung | Schließer / Öffner | 10 kOhm |
| Feueralarm | Schließer / Öffner | 900 Ohm |

EGONHARIG
flamtron®
 Electronic systems Fire alarm systems



| Variante | NT | NTA | TMZ |
|-----------------------|-----------------------------------|--|------------|
| Alarm | Nachtrigger | Nachtrigger | Daueralarm |
| Kabelbruchüberwachung | Ja (extern) | Ja (extern) | Ja |
| Spannungsüberwachung | Schließer | Schließer | 4.7 kOhm |
| Feueralarm | 2.2 kOhm ext. Linienwiderstand | 511 Ohm + 2 x Diode ext. Linienwiderstand | Schließer |

EGONHARIG
flamtron®
 Electronic systems Fire alarm systems



| Variante | E | EW | EWA |
|-----------------------|--------------------|------------|-------------------|
| Alarm | Zeitlich begrenzt | Daueralarm | Zeitlich begrenzt |
| Kabelbruchüberwachung | Ja (extern) | Ja | Ja |
| Spannungsüberwachung | Schließer / Öffner | 2 kOhm | 2 kOhm |
| Feueralarm | 560 Ohm | 200 Ohm | 200 Ohm |