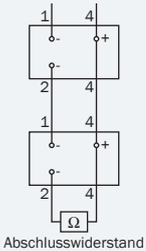
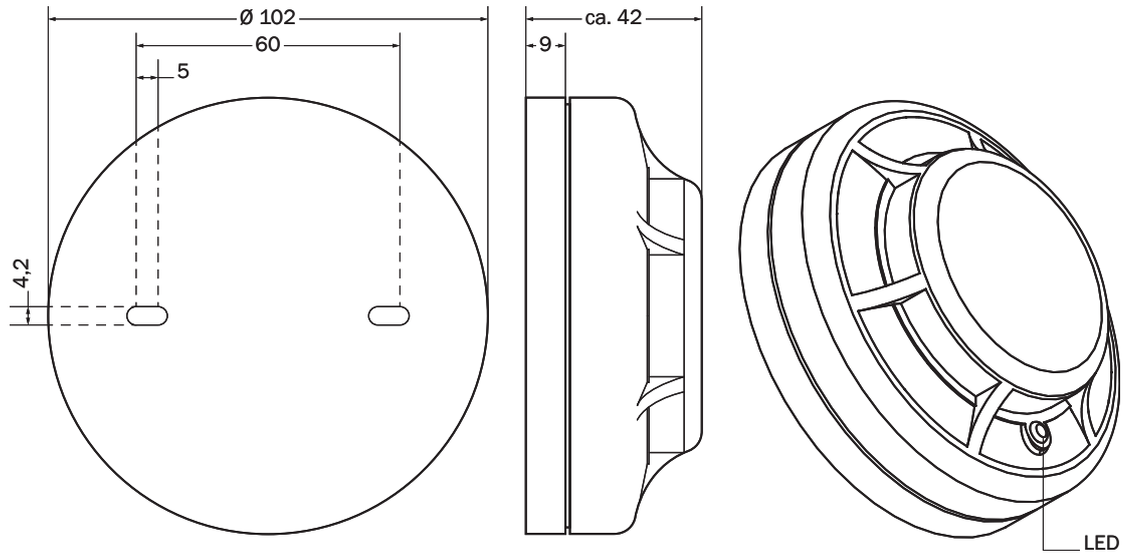


Bestellbezeichnung: ECO 1003



Abschlusswiderstand



Kurzbeschreibung

Der ECO 1003 ist ein optischer Rauchmelder in robuster und kompakter Bauweise. Er verfügt über eine flache Bauweise für architektonisch anspruchsvolle Umgebungen. Durch den Bajonettverschluss ermöglicht er eine einfache Installation. Der Melder ist gegen Verpolung der Versorgungsspannung geschützt.

Wartung

Der Melder verfügt über einen abnehmbaren Deckel, der zur einfachen Reinigung dient. Innen befindet sich ein leicht zu säubernder Insektenschutz. Das gekapselte Meldergehäuse verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit oder Kriechtieren (täuschungsalarmsicher).

Technische Daten

| Typ | ECO 1003 |
|---------------------|---------------------------------|
| Betriebsspannung | 8 - 30 V DC |
| Betriebstemperatur | -30 °C - +70 °C |
| Farbe | ähnlich RAL 9016 (Verkehrsweiß) |
| Gewicht | 75 g + 45 g (Sockel) |
| Luftfeuchtigkeit | 5 % - 95 % |
| max. Einschaltdauer | 100 % ED |
| Ruhestrom | 45 µA (typisch) |
| VdS-Prüfnummer | G 201060 |

Zubehör

| | |
|-----------------|-------------------|
| Meldersockel | ECO 1000 BR 470 Ω |
| Meldertestgerät | ECO 1000 RTU |