


ELSNER KNX Salva TH Rauchwarn- und Wärmemelder
Art. Nr. ELS70406

- Rauchwarnmelder nach EN 14604:2005/AC:2008
- Hilfsspannung: KNX-Busspannung
- Integrierter Logikbaustein und Stellgrößenvergleich
- PI-Regler für Temperatur und Feuchte (TH-Modell)
- Alarmanzeige optisch und akustisch (mind. 85 dB)
- max. Überwachungsfläche: 60 m² bis 6 m Höhe
- Montageart: Ap, 113 x 58 mm (Ø x H)

Salva KNX TH und Salva KNX basic sind Rauchwarnsensoren für das KNX-Gebäudebus-System. Im kompakten Gehäuse sind Sensorik, Auswerteelektronik und die Elektronik der Bus-Ankopplung untergebracht. Der Rauchwarnsensor hat eine automatische Auswertesensorik für frühe und sichere Brandmeldung. Alarme werden als lokales akustisches Signal und als Bus-Telegramm ausgegeben. Salva KNX basic meldet Rauchalarm, Salva KNX-TH meldet Rauchalarm und/oder Wärmealarm.

Technische Information

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------|
| Wirkprinzip | Kombination | Selbstklebend | Nein |
| Standalone | Ja | Höhe | 58 mm |
| Vernetzbar über Kabel | Ja | Durchmesser | 113 mm |
| Vernetzbar über Funk (standardmäßig) | Nein | Farbe | weiß |
| Vernetzbar über Funk (optional) | Nein | Mit Orientierungslicht | Nein |
| Primärstromversorgung | Batterie/Akku | Art des Test-/Pauseknopfes | Prüftaste |
| Type | inkl. Temperatur/Feuchtesensor | Schutzart (IP) | IP30 |
| Lautstärke | 85 dB(A) | EAN | 4051996704065 |
| Montageart | Aufbau | | |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|----------|----------------------------|
| Zubehör | ELS70409 | Ersatzrauchmelder ohne KNX |