



70511500



Q-LABEL
Das Qualitätszeichen
für Rauchmelder

P-BUS Rauchwarnmelder RWM BUS

Der Rauchwarnmelder RWM BUS nach DIN EN 14604 mit zusätzlicher Zertifizierung nach den erhöhten Prüfanforderungen nach vfdb 14/01 (Q-Label) ist für den Einsatz im Innenbereich in Wohnhäusern, Wohnungen und Räumen mit wohnungsähnlicher Nutzung. Er dient der frühzeitigen Warnung von Personen im Gefahrenfall und alarmiert akustisch über den integrierten Signalgeber. Zusätzlich können über die Zentrale weitere Anzeigen und Alarmierungen erfolgen. Die Anschaltung an die ABI-Systemzentrale MC 1500 erfolgt über den Peripherie-Bus (P-BUS).

Leistungsmerkmale

- Anschaltbar an MC 1500 Zentralen über P-BUS 1/2
- Bis zu 16 Melder anschaltbar
- Einsatz nach DIN 14676-1
- Optisches Detektionsverfahren
- Selbsttestfunktion
- Fest eingebaute "10 Jahres Batterie"
- Funktionstaste Test, Alarmunterdrückung
- Statusanzeige Alarm, Störung (LED rot)
- Orientierungslicht bei Rauchmeldung (LED weiß)
- Integrierter akustischer Signalgeber
- Niedrige Stromaufnahme
- Formschönes Design

Technische Daten

Betriebsnennspannung

Bus-Interface 12 V DC (über P-BUS)
Melder 3 V DC (über int. Batterie)

Batterie 3 V Lithium Batterie CR17450E
fest eingebaut

Batterielebensdauer ca. 10 Jahre

Nennstromaufnahme (Ruhe)

Bus-Interface ca. 5 mA
Melder ca. 10 µA

Betriebstemperaturbereich -10 °C bis +55 °C

Schutzart IP32 (nach EN 60 529)
abhängig von Montage

Gehäuse Kunststoff

Farbe weiß, Lamellen schwarz

Abmessung Ø 125 × H 48 mm

Zertifizierung

EN 14604:2005/AC:2008 1772-CPR-181047
vfdb 14/01: 2010-05 1772-Q-181047

Bestellinformationen

70511500 P-BUS Rauchwarnmelder RWM BUS
NEU AP-Ausführung, weiß