


Czujnik alarmowy dymu Dual Q



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel z połyskiem	2336 02	1/12		4010337014591

Właściwości

-
-
-
- Łączony czujnik alarmowy dymu i termiczny z zasilaniem bateryjnym.
- Różna sygnalizacja alarmu pożarowego i alarmu w przypadku wysokiej temperatury.
- Wykrywanie wysokiej temperatury za pomocą funkcji maksymalnej i różnicowej.
- Tłumiony sygnał alarmowy (ca. 75 dB (A)) podczas testu działania.
- Zintegrowany przycisk funkcyjny do np. potwierdzania alarmu, testu działania i wyciszenia.
- Wykrywanie dymu z możliwością wyłączenia.
- Automatyczny autotest analizy dymu z kompensacją zanieczyszczeń.
- Wskazanie zanieczyszczenia lub usterki.
- W ciemności opóźniona do 12 h sygnalizacja usterek technicznych.
- Wskaźnik „słaba bateria”.
- Możliwość połączenia przewodowego w sieć maks. 40 czujników alarmowych dymu.
- Interfejs do trzech opcjonalnych modułów (moduł KNX, moduł radiowy, moduł przekaźnikowy) przy jednoczesnym stosowaniu zacisku sieciowego.

Dane techniczne

Zasilanie:

Żywotność baterii:

Sygnał dźwiękowy:

Sygnał optyczny:

Temperatura otoczenia: od -5 °C do +55 °C

Wysokość montażu:

Stopień ochrony:

Zakres zastosowań:

:

Bateria

- Typ:

U9VL-J-P

- Nr UN:

3091

Wymiary

- Obudowa:

Ø 125 × wys. 48 mm