

Ei603TYC



Wärmewarmmelder Ei603TYC

mit fest eingebauter 9V-Lithiumbatterie und Festtemperatursensor (58°C), optional draht- oder funkvernetzbar mit Funkmodul Ei600MRF, 5 Jahre Garantie, 10 Jahre Lebensdauer

Die Highlights auf einen Blick

- Draht- oder funkvernetzbar mit Funkmodul Ei600MRF
- Großer Test-/Stummschaltknopf (Bedienung ohne Leiter vom Boden aus)
- Demontagesicherung (optionale Entnahmesperre schützt vor unbefugtem Entfernen)

Abmessungen

Dimension	Ø 115 mm T 50 mm
Gewicht	190 g

Eigenschaften

Einsatztemperatur	-10 bis + 40°C
Lagertemperatur	-10 bis + 40°C
Sensortyp	Thermistor (Fixtemperatur 58°C ±4°C)
Signalgeber	piezoelektrischer Schallgeber
Schalldruck	85 dB(A) in 3m
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel., keine Betauung
Schutzgrad	IP20
Demontagesicherung	ja
Betriebszustandsanzeige	ja
AudioLink kompatibel	nein
Automatische Selbstüberwachung	nein
Verschmutzungskompensation	nein
Stromversorgung	9V-Lithiumbatterie
Batterielebensdauer	mind. 10 Jahre
Gehäusefarbe	rein weiß, annähernd RAL 9010

Vernetzung

Draht	31 Geräte bei max. 250m Leitungslänge und 50 Ohm Leitungswiderstand zw. zwei Geräten
Funk	31 Geräte (davon bis zu 12 Warmmelder je Gruppe empfohlen)

Qualität

Normen / Standards	BS 5446-2:2003
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie