

FA6829S Ultraflacher Kohlenmonoxid-Alarm

Sensor-Typ	Elektrochemisch
Akku-Typ	Versiegelte Lithium-Batterie mit 10 Jahren Lebensdauer

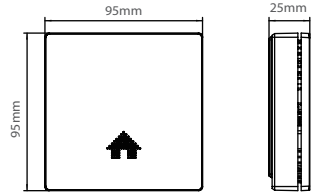


- Ultraflacher CO-Alarm mit leicht zugänglicher Frontabdeckung, die auch als Test-/Stummschalttaste dient.
- Schutzklasse IP44, bietet Schutz gegen Spritzwasser, ideal für eine Vielzahl von Umgebungen.
- Versiegelte Lithium-Batterie mit 10 Jahren Lebensdauer.
- Sleep Easy - ermöglicht die Unterdrückung des Signaltons bei niedrigem Batteriestand für 9 Stunden, diese Funktion kann bis zu 10 Mal verwendet werden.
- Optionale Anti-Tamper-Funktion zum Schutz vor unbefugter Entnahme.
- Nachtmodusfunktion - erkennt das Umgebungslicht und reduziert die Helligkeit der Standby-LED.
- End of Life Indication - eine deutliche Erinnerung an den Austausch des Alarms, der stumm geschaltet werden kann.



KM694290
BS EN 50291-1:2018
BS EN 50291-2:2019

Technische Spezifikation

Abmessungen	95mm (Breite) x 95mm (Höhe) x 25mm (Tiefe)	
Versorgungsspannung	3V DC	
Batterie	Versiegelte Lithium-Batterie mit 10 Jahren Lebensdauer	
Sensortechnik	Elektrochemisch	
Alarmtonpegel	85dB(A) bei 3m (Minimum)	
Einbaulagen	Wand / Freistehend / Tragbar	
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C	
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	25% bis 95% RH (nicht kondensierend)	
Lagertemperatur	-20°C bis +50°C	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	Bis zu 95% RH (nicht kondensierend)	
Garantie	5 Jahre	
Zertifiziert bis	BS EN 50291-1:2018, BS EN 50291-2:2019	
Gewicht	120g	
Freizeitunterkünfte Fahrzeuge	Ja	