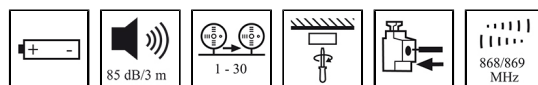


PROTECTOR K 9 V Lithium

Artikelnummer	GTIN
ER10018930	4015120018930



Produktbeschreibung

- Fotoelektronischer Rauchwarnmelder für Batteriebetrieb mit integriertem Relaistreiber für das PROTECTOR K Schaltrelais
- Sicherheit durch automatischen Selbsttest mit Anzeige einer Fehlfunktion
- Zusätzliche Sicherheit durch echten elektronischen Rauchkammertest auf Tastendruck



Technische Daten

ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Rauchwarnmelder
Fernbedienbar	–
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	3 Jahre
Elektronischer Rauchkammertest	auf Tastendruck
Automatischer Selbsttest	ca. alle 45 Sek. mit Anzeige einer Fehlfunktion
Vernetzbarkeit	max. 30 Melder per Draht
Signallautstärke	ca. 85 dB/3 m

BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
------------	--------

Montageort

Decke

GEHÄUSE

Abmessungen	Höhe/Tiefe 48 mm, Ø 106 mm
Gewicht	138 g
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	0 °C...+55 °C
Relative Luftfeuchte	5 - 93 %, nicht kondensierend
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	III
Nennspannung	9 V DC

Zubehör

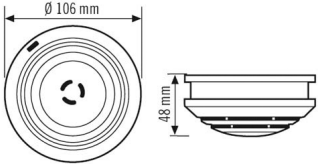
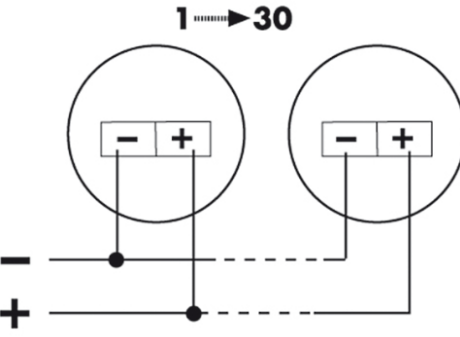
Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Befestigung			
PROTECTOR K MOUNTING BOX 20 SM WH	ER10018992	Aufputzdose für Serie PROTECTOR K, 20 mm	4015120018992
PROTECTOR K MOUNTING BOX 27 SM WH	ER10018985	Aufputzdose für Serie PROTECTOR K, 27 mm	4015120018985
Elektrisches Zubehör			
PROTECTOR K RELAY	ER10018923	Schaltrelais für Serie PROTECTOR K zum Schalten von externen Geräten, wie z. B. Sirenen, Blitzleuchten, Signalhupen	4015120018923
Schutz			
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Schutzkorb für Präsenz- und Bewegungsmelder sowie Rauchmelder, Ø 180 mm, Höhe 90 mm,	4015120425608

PROTECTOR K 9 V Lithium

Artikelnummer	GTIN
ER10018930	4015120018930

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Schutzkorb für Präsenz- und Bewegungsmelder sowie Rauchmelder, Ø 165 mm, Höhe 70 mm,	4015120425615

Maßzeichnung	Schaltplan
	 <p>1 → 30</p>

Batteriebetrieb 9 V

Hinweis: Vernetzung mit max. 30 Meldern, max. Leitungslänge 300 m.