

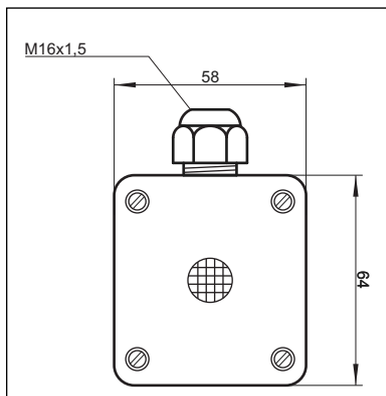
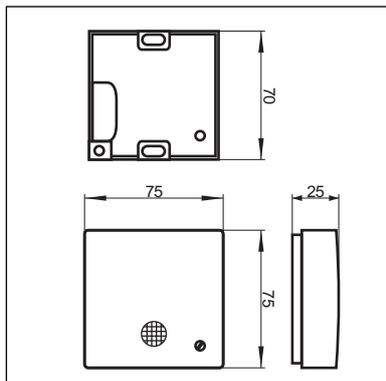
Außenbewegungsfühler ABWF

Raubewegungsfühler RBWF

Produktfotos:



Maßzeichnungen:



Anschluss-Schaltbilder:

RBWF

- | | |
|--|-------------------------------------|
| | 1 UB- GND |
| | 2 UB+ Versorgungsspannung 24V AC/DC |
| | 5 Schließer |
| | 6 M |
| | 7 Öffner |

ABWF

- | | |
|--|-------------------------------------|
| | 1 UB- GND |
| | 2 UB+ Versorgungsspannung 24V AC/DC |
| | 5 Schließer |
| | 6 M |
| | 7 Öffner |

Technische Daten:

Versorgungsspannung:24V AC/DC
 Ausgang:potentialfreier Schließer 230V/2A
 Nachlaufzeit:einstellbar von 4s bis 16min
 Sensor:Infrarot Bewegungssensor
 Erfassungsbereich:360°/110°, Reichweite ca. 10m
 Umgebungstemperatur:.....-10°C...+50°C

Raum:

Gehäuse:.....75x75x25mm, Kunststoff(ABS)
Farbe reinweiß, ähnlich RAL 9010
 Montage:auf UP-Dose Ø55mm, Aufputz
 Schutzart:IP 30 nach EN 60529

Außen:

Gehäuse:.....58x64x35mm, Kunststoff (Polyamid)
Farbe reinweiß, ähnlich RAL 9010
 Montage:Aufputz
 Gehäuse:.....IP 65 nach EN 60529

Anwendung:

Zur Erkennung der Anwesenheit von Personen und Bewegungen im Innen- und Außenbereich sowie zur Überwachung von Zuständen und der bewegungsabhängigen Steuerung. Ein potentialfreier Relaiskontakt schaltet bei Überschreiten eines mittels Potentionmeter einstellbaren Schwellwertes.