



## PD2 S 180 NAP Slave BEG/SI

Präsenzmelder Slave, silber

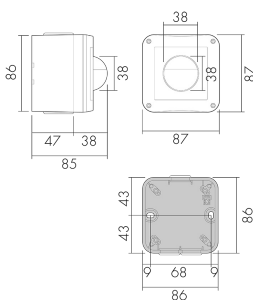
Art-Nr: 151454

nicht mehr lieferbar

### Produktbeschreibung

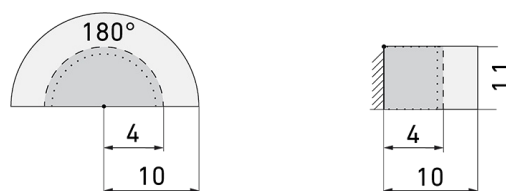
- Für Wand-Aufputz-Montage Nass (NAP) mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- Auch als Impulsgeber für Minuterien, SPS und Leitsysteme verwendbar
- Für die kostengünstige Vergrößerung des Erfassungsbereiches eines Master-Gerätes
- Für die Anwendung im Aussenbereich, in Duschen, Garagen etc.
- Für Montagehöhen zwischen 1.1 - 2.2 m
- 3 Farben verfügbar (als Bausatz bestellbar)

### Illustrationen



Abmessungen in mm

### Erfassungsschemas



Abmessungen in m

links: Aufsicht, rechts: Seitenansicht

- ..... Reichweite bei sitzender Tätigkeit (Präsenz)
- - - Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial)
- Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential)

### Technische Daten

#### Montageeigenschaften

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Montagehöhe empfohlen [m] | 1.1                |
| Montagehöhe maximum 2 [m] | 4                  |
| Montagehöhe minimum [m]   | 1.1                |
| Montagekategorie          | Aufputz Nass (NAP) |

**Material und Bauform**

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| Farbcode     | RAL 9006 matt                  |
| Farbe        | Silber                         |
| UV-Beständig | UV-stabilisiertes Polycarbonat |

**Elektrotechnische Eigenschaften**

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Anschlussart            | Steckklemme      |
| Netzfrequenz [Hz]       | 50 - 60          |
| Spannungsart            | AC               |
| Spannungsversorgung [V] | 230 V (+/- 10 %) |

**Sensoreigenschaften**

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Ausführung           | Präsenzmelder |
| Erfassungswinkel [°] | 180           |

**Funktionseigenschaften**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Anzahl der Kanäle | 1 |
|-------------------|---|

**Funktionseigenschaften [Ausgang]**

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Impulsfunktion      | ja                  |
| max. Schaltleistung | 2 W (cos $\phi$ =1) |
| SteuerAusgang       | Triac Remote        |

**Deklarationen**

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Betriebstemperatur [°C] | -25 °C bis +55 °C |
| Schutzart [IP]          | IP54              |
| Schutzklasse            | II                |

# Schaltbilder

## Master-Slave-Betrieb

