



## Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/HG

Bewegungsmelder 10A, 2L Schema 0,  
lichtgrau

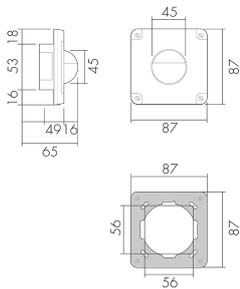
E-Nr: 535 946 841

Preis brutto exkl. MwSt.: 237.00 CHF

### Produktbeschreibung

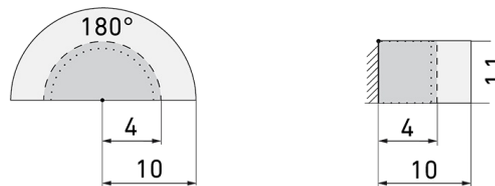
- Für Wand Auf- und Unterputzmontage Nass (NAP/NUP) mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- NEVO kompatibel
- 2-Leiter-Technik für den einfachen Ersatz von Lichtschaltern im Innenbereich, kein Neutralleiter erforderlich (Achtung: für die Ansteuerung von Minuterien den Indoor 180 Minuterie verwenden)
- Integriertes Mikrofon für die Überwachung von verwinkelten Räumen
- Nachlaufzeit, Helligkeit und Geräuschempfindlichkeit stufenlos einstellbar, Mikrofon ausschaltbar
- Für die Anwendung im Aussenbereich, in Duschen, Garagen etc.
- Für Montagehöhen zwischen 1.1 - 2.2 m
- Einzigartig: Hochleistungs-Relais zum Schalten von Glüh-, Halogen-, Spar-, Leuchtstoff-Lampen und LED-Betriebsgeräten mit > 40 W
- Abdeckclip für die Abdeckung des vertikalen Erfassungsbereiches zum Ausblenden von Störquellen unterhalb des Gerätes, z.B. Kleintiere etc.
- Erhöhter Schutz gegen Vandalismus durch Befestigung mit Spezialschrauben
- 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	Bausatz

### Material und Bauform

Farbcode	RAL 7035
Farbe	Hellgrau
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat

### Elektrotechnische Eigenschaften

Anschlussart	Steckklemme
Geeignet für C-Last	ja
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Spannungsart	AC
Spannungsversorgung [V]	230 V (ohne Neutralleiter, integrierte Pufferbatterie)

### Sensoreigenschaften

Ausführung	Bewegungsmelder
Erfassungswinkel [°]	180
Mikrofon	ja

### Funktionseigenschaften

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

### Funktionseigenschaften [Ausgang]

Ansprechelligkeit [lx]	5 - 2000
------------------------	----------

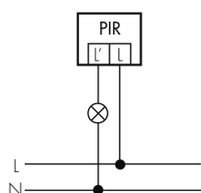
max. Einschaltstrom	800 A (max. 200 µs)
max. Nachlaufzeit	16 min
max. Schaltleistung	2300 W (cos φ=1)
min. Nachlaufzeit	15 s

**Deklarationen**

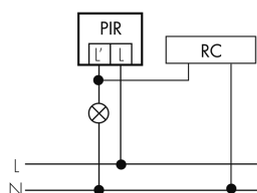
Betriebstemperatur [°C]	0 °C bis +55 °C
Halogenfrei	ja
Schutzart [IP]	IP55
Schutzklasse	II

**Schaltbilder**

**Normalbetrieb**



**Normalbetrieb mit RC-Glied**



**Zubehör**



**RC-HU**  
Entstörkondensator für die Hutschiene  
E-Nr: 578 500 019  
Preis brutto exkl. MwSt.: 18.00 CHF



**DDS FE**  
Dreiloch Schrauben für NAP / NUP  
Gehäuse  
E-Nr: 160 212 060  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



**MR NUP FE/HG**  
Präsenzmelder KNX, braun  
E-Nr: 374 119 740  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



**NAP-180 FEN/HG**  
Gehäuseunterteil NAP, lichtgrau  
E-Nr: 284 012 040  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF