

# Datenblatt



## Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/S

Bewegungsmelder 10A, 2L Schema  
0, schwarz

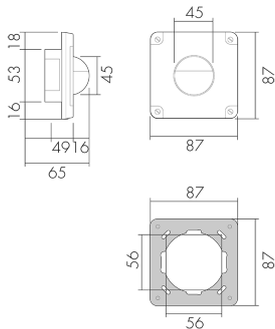
E-Nr: 535 946 851

Preis brutto exkl. MwSt.:  
237.00 CHF

## Produktbeschreibung

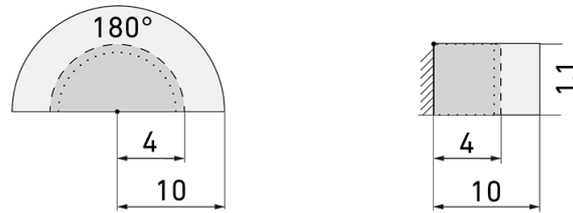
- Für Wand Auf- und Unterputzmontage Nass (NAP/NUP) mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- NEVO kompatibel
- 2-Leiter-Technik für den einfachen Ersatz von Lichtschaltern im Innenbereich, kein Neutralleiter erforderlich (Achtung: für die Ansteuerung von Minuterien den 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 Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/S

Montageeigenschaften	
Montagehöhe empfohlen [m]	1.1
Montagehöhe maximum 2 [m]	4
Montagehöhe minimum [m]	1.1
Montagekategorie	Bausatz
Material und Bauform	
Farbcode	RAL 9005
Farbe	schwarz
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Elektrotechnische Eigenschaften	
Anschlussart	Steckklemme
Geeignet für C-Last	ja
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Spannungsart	AC
Spannungsversorgung	230 V (ohne Neutralleiter, integrierte Pufferbatterie)
Sensoreigenschaften	
Ausführung	Bewegungsmelder
Erfassungswinkel [°]	180
Mikrofon	ja
Funktionseigenschaften	
Anzahl Kanäle	1
Funktionseigenschaften [Ausgang]	
Ansprechelligkeit [lx]	5 - 2000

max. Einschaltstrom 800 A (max. 200  $\mu$ s)

max. Nachlaufzeit 16 min

max. Schaltleistung 2300 W ( $\cos \phi=1$ )

min. Nachlaufzeit 15 s

#### Deklarationen

Betriebstemperatur [ $^{\circ}$ C] 0  $^{\circ}$ C - +55  $^{\circ}$ C

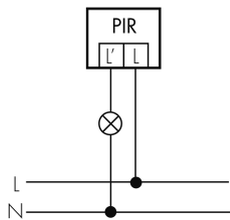
Halogenfrei ja

Schutzart [IP] 55

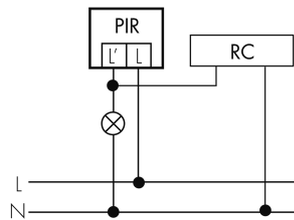
Schutzklasse II

## Schaltbilder

### Normalbetrieb



### Normalbetrieb mit RC-Glied



## Zubehör Indoor 180 NCO Kombi 2L FE/S



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



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



**MR NUP FE/S** lieferbar  
Montagerahmen 1x1 NUP, schwarz,  
Isolierstoff  
E-Nr: 374 119 750  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



**NAP-180 FEN/S** lieferbar  
Gehäuseunterteil NAP, schwarz  
E-Nr: 284 012 050  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF