



Indoor 180 NAP Kombi 2L FE/HG

Bewegungsmelder 10A, 2L Schema 0,
lichtgrau

E-Nr: 535 946 541

Preis brutto exkl. MwSt.: 279.00 CHF

Produktbeschreibung

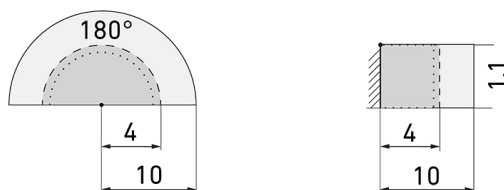
- Für Wand-Aufputz-Montage Nass (NAP) mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- NEVO kompatibel
- 2-Leiter-Technik für den einfachen Ersatz von Lichtschaltern im Innenbereich, kein Neutralleiter erforderlich (Achtung: für die Ansteuerung von Minuterien den Indoor 180 Minuterie 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	
Montagekategorie	Aufputz Nass (NAP)
Geeignet für Wandmontage	ja
Montagehöhe empfohlen [m]	1.1
Montagehöhe maximum 2 [m]	2.2
Anschlussart	Steckklemme
Material und Bauform	
Breite [mm]	87
Höhe [mm]	87
Tiefe [mm]	85
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Polycarbonat
Schutzart [IP]	IP55
Betriebstemperatur [°C]	0 °C bis +55 °C
Schlagfestigkeit [IK]	IK06
Schutzklasse	II
Prüfzeichen	CE
Garantie Akku [J]	2
Halogenfrei	ja
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Farbe	Hellgrau
Farbcode	RAL 7035
Elektrotechnische Eigenschaften	

Spannungsversorgung [V] 230 V (ohne Neutraleiter, integrierte Pufferbatterie)

Spannungsart AC

Netzfrequenz [Hz] 50 - 60

Melderaufbau max. Strom [A] 10 A

Sensoreigenschaften

Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) [m] 10

Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) [m] 4

Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) [m] 4

Erfassungswinkel [°] 180

Anzahl PIR Sensoren 2

Anzahl Helligkeitssensoren 1

Ansprechhelligkeit einstellbar ja

Mikrofon ja

Funktionseigenschaften

Ausführung Bewegungsmelder

Anzahl der Kanäle 1

Physische Ausgänge

Anzahl der Schaltzonen 1

Geeignet für C-Last ja

Ansprechhelligkeit [lx] 5 - 2000

Ausgang [1]

max. Schaltleistung 2300 W (cos ϕ =1)

max. Einschaltstrom 800 A (max. 200 μ s)

min. Nachlaufzeit 15 s

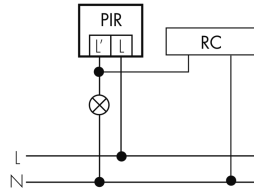
max. Nachlaufzeit 16 min

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



AC-180

Abdeckclips zu Wandmelder 180°,
transparent
Art-Nr: 142573
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



DDS FE

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



VP M20x1.5 8-15mm/HG

Präsenzmelder KNX, braun
E-Nr: 121 741 508
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



VP M20x1.5 6-8mm/HG

Präsenzmelder KNX, braun
E-Nr: 121 740 508
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



VP M20x1.5 8-11mm/HG

Präsenzmelder KNX, braun
E-Nr: 121 740 518
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



VZ M20 FE/W

Präsenzmelder KNX, braun
E-Nr: 284 918 000
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF