



Indoor 180 NCO Kombi FE/HG

Bewegungsmelder 10A, lichtgrau

No E: 535 946 641

Prix brut TVA excl.: 193,00 CHF

Description du produit

- Pour montage au mur apparent ou encastré étanche (NAP/NUP) avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Compatible avec Feller Nevo
- Microphone incorporé pour la surveillance des locaux tortueux
- Temps de poursuite, sensibilité à la luminosité et aux bruits à réglage continu, microphone déconnectable
- Domaines d'application: pour la surveillance en extérieur, de salles de bains, de parkings souterrains etc.
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- 1 Canal pour la commande de la lumière
- Relais de commutation haute performance pour tous les types de charges courants (ballasts électroniques, appareillages LED incl.)
- Cache clipsable pour couvrir la zone de détection verticale pour masquer les sources de brouillage au dessous de l'appareil (par ex. petits animaux, etc.)
- Protection anti-vandalisme grâce aux vis antivandale
- Versions en couleur peuvent être commandées en système modulaire (3 couleurs disponibles)

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

| | |
|-------|--|
| | Portée pour des activités assises (présence) |
| --- | Portée avec une approche directe (radial) |
| — | Portée avec une approche latérale (tangential) |

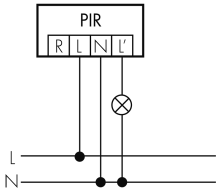
Caractéristiques techniques

| Caractéristiques de montage | |
|------------------------------------|---------------------|
| Catégorie de montage | Système modulaire |
| Adapté à un montage mural | oui |
| Hauteur de montage recommandée [m] | 1.1 |
| Hauteur de montage max. [m] | 2.2 |
| Type de raccordement | Borne enfichable |
| Matériel et type de construction | |
| Largeur [mm] | 87 |
| Hauteur [mm] | 87 |
| Profondeur [mm] | 65 |
| Matériel | Plastique |
| Qualité de matériel | Polycarbonate |
| Indice de protection [IP] | 55 |
| Température de service [°C] | -25 °C - +55 °C |
| Résistance aux chocs [IK] | IK06 |
| Classe de protection | II |
| Marque de test | CE |
| Sans halogène | oui |
| Résistant aux UV | PC résistant aux UV |
| Couleur | Gris clair |

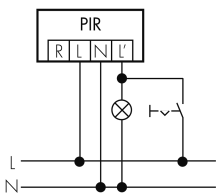
| | |
|--|-------------------------------|
| Code couleur (similaire) | RAL 7035 |
| Caractéristiques électronique | |
| Tension d'alimentation | 230 V (+/- 10 %) |
| Type de tension | AC |
| Fréquence secteur [Hz] | 50 - 60 |
| Construction détecteur courant max. [A] | 10 |
| Caractéristiques de capteur | |
| Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m] | 10 |
| Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m] | 4 |
| Portée pour personnes assises (présence) [m] | 4 |
| Angle de détection [°] | 180 |
| Nombre de capteurs PIR | 2 |
| Nombre de détecteurs de luminosité | 1 |
| Sensibilité lumineuse réglable | oui |
| Microphone | oui |
| Caractéristiques de fonction | |
| Modèle | Détecteur de mouvement |
| Quantité de canaux | 1 |
| Physische Ausgänge | |
| Nombre de zones de commutation | 1 |
| Charges capacitives | oui |
| Sensibilité lumineuse [lx] | 5 - 2000 |
| Ausgang [1] | |
| Puissance de commutation max. | 2300 W (cos ϕ =1) |
| Courant de démarrage max. | 800 A (max. 200 μ s) |
| Surveillance d'escalier | oui |
| Temporisation min. | 15 s |
| Temporisation max. | 16 min |
| Fonction à impulsion | oui (durée de pause réglable) |
| Caractéristiques de fonction [Entrée] | |
| Contact d'entrée pour bouton poussoir | oui |

Schemi

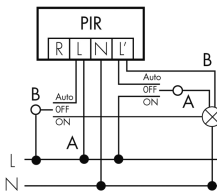
Fonctionnement normal



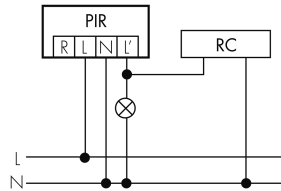
Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



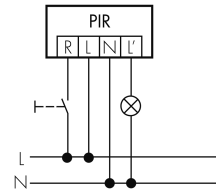
Fonctionnement normal avec circuit RC



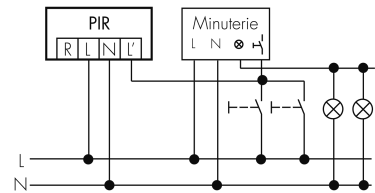
Fonctionnement en parallèle



Fonctionnement normal avec bouton externe



Fonction à impulsion sur minuterie



Accessoires



RC-1

Circuit RC Mini

No E: 535 999 097

Prix brut TVA excl.: 12,00 CHF



RC-HU

Circuit RC pour montage DIN rail

No E: 578 500 019

Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF



DDS FE

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP Gehäuse

No E: 160 212 060

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



MR NUP FE/HG

Cadre de montage 1x1 NUP, gris clair,

matière isolante

No E: 374 119 740

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



NAP-180 FEN/HG

Boîtier partie inférieure, NAP, gris clair

No E: 284 012 040

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF