





# Indoor 180 NAP Kombi 2L FE/S

Détecteur de mouvement 10A, 2L schéma

0, noir

No E: 535 946 551

Prix brut TVA excl.: 279,00 CHF

## Description du produit

- Pour montage au mur apparent étanche (NAP) avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Compatible avec NEVO
- Technologie 2 fils pour le remplacement facile des interrupteurs à l'intérieur, inutil de ramener le neutre (Attention: pour la commande des minuteries veuillez utiliser l'appareil Indoor 180 Minuterie)
- 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
- Unique: relais de commutation haute performance, convient pour les lampes à incandescence, halogènes, économiques, fluorescentes et appareillages LED avec > 40 W
- 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)

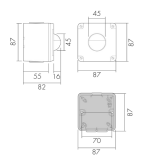
Page 1 / 4

Fiche technique Indoor 180 NAP Kombi 2L FE/S



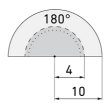


## Illustrations



Dimensions en mm

## Schémas de détection





Dimensions en m

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

- ..... Portée pour des activités assises (présence)
- **– P** Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangentiel)

## Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage	
Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	4
Hauteur de montage min. [m]	1.1
Catégorie de montage	Apparent étanche (NAP)
Matériel et type de construction	
Code couleur	RAL 9005
Couleur	Noir
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Caractéristiques électronique	
Type de raccordement	Borne enfichable
Charges capacitives	oui
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (sans Neutre, batterie tampon integrée)
Caractéristiques de capteur	
Modèle	Détecteur de mouvement
Angle de détection [°]	180
Microphone	oui
Caractéristiques de fonction	
Quantité de canaux	1

Caractéristiques de fonction [Sortie]

Fiche technique Indoor 180 NAP Kombi 2L FE/S

Page 2 / 4

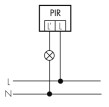




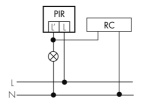
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Courant de démarrage max.	800 A (max. 200 μs)
Temporisation max.	16 min
Puissance de commutation max.	2300 W (cos φ=1)
Temporisation min.	15 s
Déclarations	
Température de service [°C]	0 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	55
Classe de protection	II

## Schemi

### **Fonctionnement normal**



## Fonctionnement normal avec circuit RC







## Accessoires



#### RC-HU

Circuit RC pour montage DIN rail

No E: 578 500 019

Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF



### VP M20x1.5 8-15mm/S

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier

NAP/NUP, noir No E: 121 743 508

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



## VP M20x1.5 8-11mm/S

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier

NAP/NUP, noir

No E: 121 742 518

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



#### **DDS FE**

Dreiloch Schrauben für NAP / NUP

Gehäuse

No E: 160 212 060

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



#### **VP M20x1.5 6-8mm/S**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier

NAP/NUP, noir No E: 121 742 508

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



#### VZ M20 FE/S

Bouchon de fermeture M20, noir

No E: 284 918 050

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

Fiche technique Indoor 180 NAP Kombi 2L FE/S