



Indoor 180 NAP Minuterie FE/W

Détecteur de mouvement pour minuterie, 2
fils, blanc

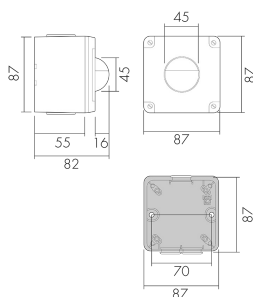
No E: 535 946 401

Prix brut TVA excl.: 236,00 CHF

Description du produit

- Pour montage au mur apparent étanche (NAP) avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Compatible avec Feller Nevo
- Technologie 2 fils pour un raccordement simple à la plupart des minuterie d'escalier électroniques (minuterie d'escalier est à commander séparément, p. ex. B.E.G. Luxomat SCT1)
- Temps d'installation minimal, inutile de ramener le neutre
- Luminosité réglable en continu
- 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
- 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	Apparent étanche (NAP)
Adapté à un montage mural	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage min. [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	2.2
Type de raccordement	Borne enfichable

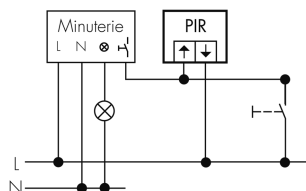
Matériel et type de construction

Largeur [mm]	87
Hauteur [mm]	87
Profondeur [mm]	85
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

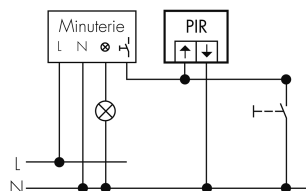
Couleur	Blanc
Code couleur (similaire)	RAL 9010
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	Par minuterie 230 V AC (2 fils)
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Construction détecteur courant max. [A]	10
Caractéristiques de capteur	
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [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
Caractéristiques de fonction	
Modèle	Détecteur de mouvement
Quantité de canaux	1
Physische Ausgänge	
Nombre de zones de commutation	1
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Ausgang [1]	
Surveillance d'escalier	oui
Fonction à impulsion	oui

Schemi

Raccordement 4 fils



Raccordement 3 fils



Accessoires

**SCT 1**

Minuterie pour cage d'escalier

No E: 533 005 486

Prix brut TVA excl.: 70,00 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/W**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier

NAP/NUP, blanc

No E: 121 746 508

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VZ M20 FE/W**

Bouchon de fermeture M20, blanc

No E: 284 918 000

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**AC-180**

Clips de recouvrement pour détecteurs 180°, transparent

No art.: 142573

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VP M20x1.5 8-15mm/W**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier

NAP/NUP, blanc

No E: 121 747 508

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

**VP M20x1.5 8-11mm/W**

Presse-étoupe polyamide pour Boîtier

NAP/NUP, blanc

No E: 121 746 518

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF