

KINASGARD® RBWF

Détecteur de mouvement intérieur,
avec sortie tout ou rien, série Odin I

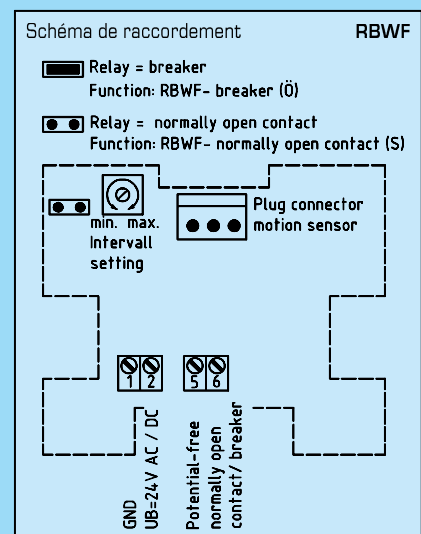
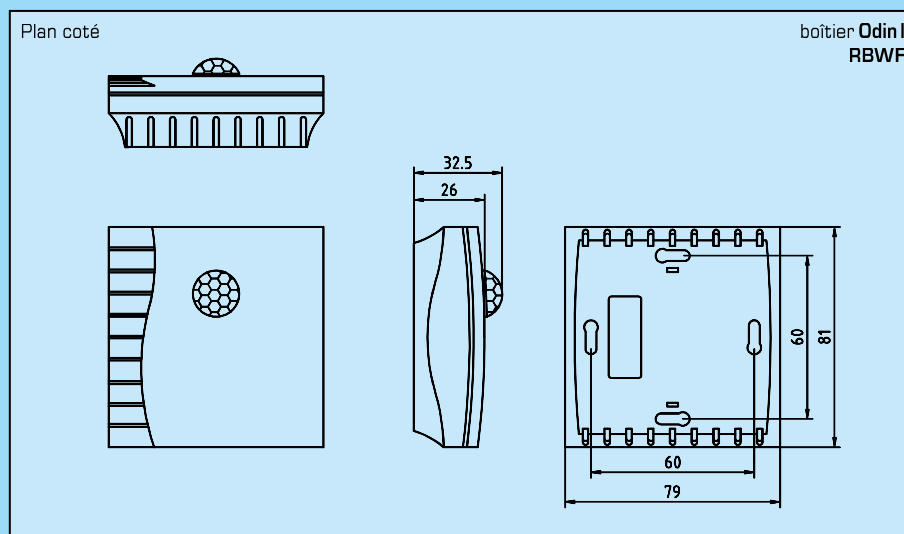
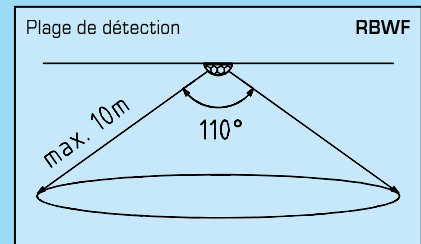
UTILISATION:

Le détecteur de mouvement KINASGARD® RBWF détecte les mouvements de personnes. Il sert à la surveillance, à la perception des états et à la commande de fonctions dans un bâtiment déclenchée par un mouvement, par ex. pour baisser la température dans les pièces inutilisées. Il est utilisé dans les couloirs, à l'extérieur, dans les halles industrielles, les bureaux, les pièces d'habitation et locaux commerciaux.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension d'alimentation: 24V ca/cc
 Capteur: détecteur de mouvement infrarouge
 Champ de détection: 360°, angle d'ouverture 90°/110°, portée environ 10 m
 Détection de mouvement: personnes et objets, différence de température nécessaire entre corps cible et environnement ≥ 5 K
 Sortie: sans/ avec mouvement, contact NO/NF libre de potentiel 24V
 Temporisation: réglable entre 4s et 16 min
 Température ambiante: 0...+50 °C
 Raccordement électrique: 0,14 - 1,5 mm², par bornes à vis sur carte
 Boîtier: matière plastique, matériau ABS, couleur blanc pur [similaire à RAL9010], option acier inox
 Dimensions: 79 x 81 x 26 mm
 Montage: mural ou sur boîte d'encastrement, Ø 55 mm, partie inférieure avec 4 trous, pour fixation sur boîtes d'encastrement montées verticalement ou horizontalement, avec point de rupture destiné à l'entrée du câble AP
 Classe de protection: III (selon EN 60730)
 Indice de protection: IP 30 (selon EN 60529)
 Normes: conformité CE, compatibilité électromagnétique selon EN 61326 + A1 + A2, Directive «CEM» 89/336/CEE

RBWF



KINASGARD® RBWF:

Désignation/WG1	plage de détection présence/mouvement	sortie
RBWF-Ö/S	oui/non	contact NO/NF

