



WHT506E



**Insert + BCU BUS KNX: Détecteur de mouvement 1.1m**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

Hauteur de montage	1.10 - 1.10 m
Hauteur de montage recommandée	1.10 - 1.10 m

**Réglages**

Modes de configuration supportés	ETS easy
Temporisation minimal	10 s

**Fonctions**

Max. temporisation	30 min
--------------------	--------

**Connectivité**

Avec système bus radio-KNX	Non
----------------------------	-----

**Tension**

Tension de service par bus	21 - 32 V
----------------------------	-----------

**Éléments fournis**

Raccordement bus incl.	Oui
------------------------	-----

**Courant électrique**

Consommation de courant bus (transfert de données)	10 mA
--	-------

**Éclairage**

Luminosité de déclenchement, réglable	5 - 1000 lx
---------------------------------------	-------------

**Détection**

Angle de détection, réglable	45 - 90 °
angle de détection horizontal	90 - 180

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

**Matière**

Matière	Thermoplastique
---------	-----------------

**Textes**

Bouton poussoir	Avec touche pour automatique/MARCHE permanente/ARRÊT permanent
Mode de fonctionnement	Avec mode de test Fonctionnement maître-esclave pour couvrir de larges zones de détection Avec 3 modes de fonctionnement: automatique/MARCHE permanente/ARRÊT permanent
Fonction	Simulation de présence Avec fonction réception
Mode de montage	Avec griffes d'écartement Avec protection de démontage

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----