



WHT50609A



kallysto + BCU BUS KNX: Détecteur de mouvement 1.1m + face pour combinaison Brun

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
------------------------------	-----