

BWM-63T04.03S

Détecteur de mouvements/interrupteur automatique TS 63 KNX, blanc studio brillant, Secure



Description du produit :

Détecteur de mouvements/interrupteur automatique MDT avec détecteur de lumière pour montage mural dans des plaques de finition 63 mm de divers fabricants. Avec deux capteurs de mouvements permettant de détecter le sens du mouvement et un détecteur de lumière intégré pour différents seuils d'activation de jour et de nuit. Deux sorties lumineuses séparées, une sortie CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) et une sortie de surveillance de la pièce peuvent être configurées. Avec sonde de température et deux touches sensibles, il est le modèle polyvalent pour les bâtiments comportant de nombreux couloirs et pièces. KNX Data Secure

Fonctions du produit :

- **KNX Data Secure**, coupleur de bus intégré
- Compatible avec les plaques de finition 63 mm, par ex. gamme 63 de MDT ou Busch-Jaeger future linear, solo, carat et Busch-axcent
- **Détecteur de mouvements avec 2 capteurs et sonde de luminosité**
- **Deux touches sensibles pour les fonctions paramétrées par l'utilisateur**
- **Sonde de température ambiante**
- Angle de détection H 180° / V 15°, portée 6 ... 10 m
- **Adapté aux animaux domestiques jusqu'à 12 kg**
- **Réglage individuel de la sensibilité pour les fonctions jour/nuit/présence**
- **Détection du sens de déplacement**
- 2 canaux lumineux, 1 canal CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) et d'alerte
- **Présence de courte durée pour réduire la temporisation**
- Fonction principale/secondaire, scénarios et fonctions logiques
- **Veilleuse à LED blanche intégrée**
- Fonction Jour/Nuit, fonction de rétro-éclairage
- Fonction de verrouillage et de forçage avec retour
- Entrée externe de bouton-poussoir pour mode de fonctionnement automatique et manuel
- Hauteur de montage recommandée : 1,05 ... 1,20 m

Caractéristiques techniques :

Appareil	Type d'appareil	Détecteur de mouvements SCN
	Numéro d'article	BWM-63T04.03S
	EAN / GTIN	4251916114886
	Couleur	Blanc studio, brillant
	Dimensions (H x L x P)	63 x 63 x 26 mm
	Poids, brut (emballage inclus)	0.066 kg
	Indice de protection	IP20
	Type de montage et fixation	Montage encastré
	Profondeur d'encastrement dans la boîte d'encastrement	12 mm
	Anneau de support fourni à la livraison	Anneau de support A
	Hauteur de montage conseillée	1,05 ... 1,2 m
	Position de montage	au choix
	Poids, net	0.041 kg
	Usage	Nombre de boutons
Nombre de LED		1 x rouge/vert (état), 1 x blanc (veilleuse)
Entrées	Nombre de capteurs	2
	Plage dynamique	5 ... 1000 Lux
	Portée	6 m ... 10 m
	Angle de détection horizontal	180°
	Angle de détection vertical	15°
	Sensibilité réglable	10 niveaux
	Plage de mesure de la température	0 ... 40 °C
KNX	Tension nominale KNX	30 V DC SELV
	Plage de tension KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Puissance absorbée bus KNX, type	< 0,3 W
	Media KNX	TP-256 avec prise en charge des trames longues
	Programme d'application KNX	à partir d'ETS 5 (dernière version)
	KNX Secure	KNX Data Secure
Conditions ambiantes	Température ambiante en fonctionnement	0 ... 45 °C
	Stockage	-20 ... +55 °C
	Humidité ambiante	< 95 %
	Condensation autorisée	Non

Caractéristiques techniques :

Raccordements	Sonde de température	Intégré
	Type de raccordement KNX	Borne à fiche KNX
	Diamètre de ligne KNX	0,6 ... 0,8 mm, conducteur rigide