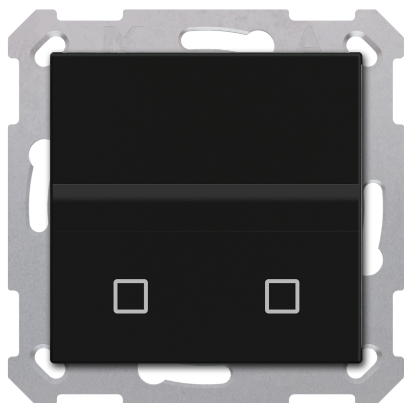


## SCN-BWM55T06.02

### Détecteur de mouvements/interrupteur automatique TS 55 KNX, noir mat



#### Description du produit :

Détecteur de mouvements/interrupteur automatique MDT avec détecteur de lumière pour montage mural dans des plaques de finition 55 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.

#### Fonctions du produit :

- Compatibilité avec les plaques de finition 55 mm, par ex. gamme 55 de MDT ou GIRA Standard 55, E2, Event, Esprit ou BERKER S1, B3, B7 ou JUNG A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A 550, A FLOW ou MERTEN 1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure
- **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
- Coupleur de bus intégré

## Caractéristiques techniques :

<b>Appareil</b>	Type d'appareil	Détecteur de mouvements SCN
	Numéro d'article	SCN-BWM55T06.02
	EAN / GTIN	4251916112837
	Couleur	Noir mat
	Dimensions (H x L x P)	55 x 55 x 26 mm
	Poids, brut (emballage inclus)	0.062 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	0.036 kg
	<b>Usage</b>	Nombre de boutons
Nombre de LED		1 x rouge/vert (état), 1 x blanc (veilleuse)
<b>Entrées</b>	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
<b>KNX</b>	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 4
<b>Conditions ambiantes</b>	Température ambiante en fonctionnement	0 ... 45 °C
	Stockage	-20 ... +55 °C
	Humidité ambiante	< 95 %
	Condensation autorisée	Non
<b>Raccordements</b>	Sonde de température	Intégré
	Type de raccordement KNX	Borne à fiche KNX
	Diamètre de ligne KNX	0,6 ... 0,8 mm, conducteur rigide

## Exemple de raccordement :

