



WXT501



### Interrupteurs automatiques bus KNX 1,10m

#### Caractéristiques techniques

##### Dimensions

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

##### Eléments 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

Matériau	Thermoplastique
----------	-----------------

##### Textes

Bouton poussoir	Avec touche pour automatique / MARCHE permanente / ARRÊT permanent
-----------------	--

Mode de fonctionnement	Avec fonctionnement 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
----------	---

##### Durabilité

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