



WXT501



Detector movimento gallery KNX 1,1m

Características técnicas

Dimensões

Altura recomendada de montagem	1,10 - 1,10 m
--------------------------------	---------------

Modo de configuração

Modo de configuração suportado	ETS easy
--------------------------------	----------

Ciclo de trabalho mínimo

10 s

Funções

Ciclo de trabalho máximo	30 min
--------------------------	--------

Conectividade

Sistema bus RF KNX	Não
--------------------	-----

Tensão

Tensão de funcionamento do bus	21 - 32 V
--------------------------------	-----------

Conteúdo fornecido

Ligação de bus incluída	Sim
-------------------------	-----

Intensidade de corrente

Consumo de corrente do bus transferência de dados	10 mA
---	-------

Iluminação

Regulação de lux	5 - 1000 lx
------------------	-------------

Deteção

Ângulo de deteção ajustável	45 - 90 °
Ângulo de deteção horizontal	90 - 180

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
------------------------------	------------

Materiais

Material	Termoplástico
----------	---------------

Textos

Botão de pressão	Com botão para automático/ativado permanentemente/ desativado permanentemente
Modo de funcionamento	Com modo de teste Operação principal/secundária para cobertura de grandes áreas de deteção Com 3 modos de operação: automático/ativado permanentemente/desativado permanentemente
Função	Simulação de presença Com função de festa

Sustentabilidade

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----