



**Detector movimiento KNX, 1,10m, K.x/Q.x**

**Características técnicas**

**Configuración**

Modo de configuración posible	ETS, easy
Ciclo de trabajo mínimo	10 s

**Dimensiones**

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

**Conectividad**

Con sistema de bus KNX radio	No
------------------------------	----

**Tensión**

Tensión de servicio del BUS	21 - 32 V
-----------------------------	-----------

**Entrega**

Conexión a bus incluida	Sí
-------------------------	----

**Corriente eléctrica**

Consumo de corriente de bus (transferencia de datos)	10 mA
--	-------

**Iluminación**

Luminosidad de reacción, ajustable	5 - 1000 lx
------------------------------------	-------------

**Detección**

Ángulo de detección ajustable	45 - 90 °
-------------------------------	-----------

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
-------------------------------	------------

**Materiales**

Material	Metal, Plástico
----------	-----------------

**Texto**

Pulsador	Con tecla para automático/ON permanente/OFF permanente
----------	--

Modo de funcionamiento	Con modo prueba, Modo maestro/esclavo para cubrir amplias zonas de detección, Con 3 modos de funcionamiento: automático/forzado ON/forzado OFF
------------------------	--

Función	Simulación de presencia, Con función Party
---------	--

Tipo de montaje	Con garras de expansión, Con protección para evitar el desmontaje
-----------------	---

80262170

