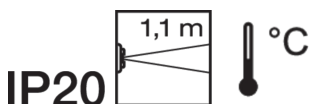


80262170



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