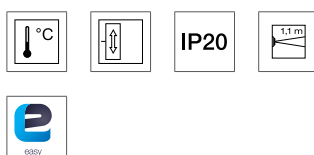




80262170



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

**Características técnicas**

**Dimensiones**

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

**Configuración**

Modo de configuración posible ETS easy

Ciclo de trabajo mínimo 10 s

**Funciones**

Ciclo de trabajo máximo 30 min

**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 °

Erfassungswinkel horizontal 90 - 180

**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

**Sostenibilidad**

Conforme con RoHS Sí