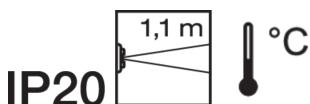


80262170



## Detector movimento KNX K.x/Q.x 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

#### 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 °

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5 - 45 °C

#### Materiais

Material Metal, Plástico

#### 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

Modo de instalação Com garras de expansão, Com proteção contra desmantelamento