technical datasheet





Detector volumétrico com fio FLX-S-ST

DETECÇÃO

| Com fi | Tipo detector |
|-------------------------------------|---------------|
| 2 m ~ 3 r | Altura de |
| 2111 31 | instalação |
| 85° / 5° (según configuración ancho | Ângulo |
| estrecho | detecção |
| 12 m / 18 m (según configuració | Distância |
| ancho / estrecho | detecção |
| Sir | Imunidade |
| 311 | animais |
| 2.0 s ± 0.5 | Período de |
| 2.0 5 ± 0.5 | alarme |
| Volumétric | Tipo de |
| Volumetric | detecção |
| | |

SENSOR

| Tipo de sensor | PIR |
|-------------------------|--------------------------------|
| Ajuste sensibilidade | Interruptores DIP |
| Compensação | |
| temperatura | Sim |
| digital | |
| Modos de | Haz ancho / haz estrecho según |
| funcionamento | posición de lente y DIP Switch |

MATERIAL E DIMENSÕES

| Dimensões | 130 x 62 x 56 mm |
|--------------------|------------------|
| Peso líquido | 90 g |
| Peso com embalagem | 120 g |

CERTIFICAÇÃO

Grau 2

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

| Modo alimentação | DC |
|------------------|------------|
| Tensão | 9.5V ~ 16V |
| Amperagem | 10mA |

AMBIENTE

| Temperatura de operação | -20 °C ~ 50 °C |
|-------------------------|----------------|
| Uso | Interior |
| Humidade máxima | 95% |

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| Indicadores LED | Sim |
|-----------------|-----|
| Tamper | Sim |

