

Ficha técnica del producto

Sensor de condensación



Número de referencia

BTS 01

Sensor de condensación

Uso conforme a lo previsto

- Detección de formación de líquido de condensación en tuberías de refrigerante en viviendas o edificios funcionales
- Conexión a interfaces de pulsador KNX u otras entradas binarias con tensión de interrogación de 5 V (p.ej. 2177 SV R, 2076-2 T, 2076-4 T, ... 2178 TS ..., ... 2178 ORTS ..., CO2 ... 2178 ..)
- Montaje en tubería de refrigerante

Datos técnicos

Tensión nominal:	DC 3,3 ... 5 V SELV
Consumo de corriente:	típ. 0,5 mA
Corriente de cortocircuito:	máx. 100 mA
Clase de aislamiento:	III
Temperatura ambiente:	0 ... +50 °C
Longitud de cable de conexión:	2 m
Índice de protección:	IP 67