

## Датчики точки росы

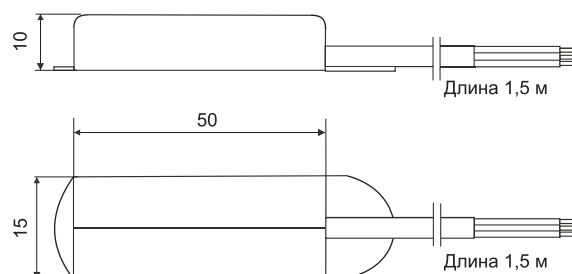
### НХ-9000

Датчики точки росы (температуры конденсации) НХ-9100 используются для предотвращения конденсации на холодных поверхностях, таких как трубы с холодной водой, холодные потолки и окна.

Датчики подключаются к контроллерам Johnson Controls для выполнения соответствующих операций управления при появлении конденсата.

#### Характеристики

- Напряжение питания: 15 VDC +/-10 %
- Выходной сигнал: Открытый коллектор ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ) или 0-10 VDC
- Гистерезис: 1 %
- Степень защиты оболочки: IP 44



Размеры в мм

Ordering Codes	Выходной сигнал	Выходной сигнал при конденсации	Напряжение питания
НХ-9100-8001	ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ)	Замкнут, падение напряжения на ключе не более 0,5 VDC	15 VDC ±10%
НХ-9100-9001	0-10 VDC	Не более +0,5 VDC	