**Датчик LW9-ALT**

Реле контроля потока воздуха для контроля минимального расхода в вентиляционных установках.

Длина кабеля датчика: 2,5 м.

Если провод датчика проложен в кабельном канале, то следует применять экранированные провода.

Датчик охватывает поток воздуха и сравнивает его с заданной величиной.

Задающий диапазон установки: 1 м/с до 9 м/с.

Допустимая температура транспортируемых сред: -20 °C до +80 °C.

Управляющий прибор: Установка на 35-мм профильной шине.

режим- на выбор- работа- ток покоя

С релейным выходом для внешнего контроля повреждений.

Светодиод для индикации релейного выхода и номинального напряжения.

Переключатель функций рабочего тока и тока покоя.

С непотенциальным выходом через переключающий контактом.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | LW9-ALT |
| Максимальная нагрузка (индуктивная нагрузка): | 2 A |
| Максимальная нагрузка (активная нагрузка): | 5 A |
| Степень защиты: | IP 10 |
| Место установки: | Канал |
| Вес: | 0,366 |
| Температура окружающей среды: | 60 °C |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Номер артикула: | 0157.0782 |

Изготовитель: MAICO

LW9-ALT Датчик