

Комплектующие для контроля микроклимата

Управление/регулирование

IoT-адаптер Blue e

В сочетании с IoT-интерфейсом адаптер обеспечивает возможность подключения к локальной сети холодильных агрегатов поколения Blue e.

Преимущества:

- Цифровизация и подключение к сети открывают широкие возможности для предприятия. В сочетании с IoT-интерфейсом (3124.300) возможно подключение холодильных агрегатов серии Blue e к системам Промышленности 4.0, без необходимости доступа к логике автоматизации.
- Plug and run: настройка конфигурации и ввод в эксплуатацию IoT-интерфейса производится через встроенный веб-сервер быстро, удобно и без необходимости программирования.
- Мониторинг состояния до 10 холодильных агрегатов в режиме Master/Slave

Материал:

- Пластик
- Спереди: гладкая
- Корпус: структурная

Цвет:

- Передняя часть: RAL 9005
- Корпус: RAL 7035

Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:

- IP 30

Комплект поставки:

- IoT-адаптер Blue e
- Руководство по установке и краткое руководство по эксплуатации
- Монтажный уголок
- Крепежные комплектующие
- Соединительный кабель с Sub-D на RJ11
- Монтажные зажимы для крепления на DIN-рейку



Дополнительно необходимо:

- IoT-интерфейс, см. страницу 554



Подходит для арт. №	3303.5/6xx/3304.5/6xx/3305.5/6xx/3328.5/6xx/3329.5/6xx/3332.5/6xx/3361.5/6xx/3366.5/6xx/3377.5/6xx/3307.7xx/3310.7xx/3382.5/6xx/3359.5/6xx/3383.5/6xx/3273.500/3384.5/6xx/3385.5/6xx/3386.5/6xx/3387.5/6xx/9776.550
Ш x В x Г мм	80 x 30 x 40
Для	холодильных агрегатов TopTherm с e-комфортным контроллером
Диапазон рабочих температур	+0 °C...+55 °C
Интерфейсы	1 x Modbus RTU 1 x интерфейс для холодильного агрегата
Вес кг	0,201
Кол-во	1 шт.
Арт. №	3124.310