

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3124.310

## Адаптер Blue e IoT

Состояние: 05.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3124.310 - Адаптер Blue e IoT

В сочетании с IoT-интерфейсом (3124.300) адаптер обеспечивает возможность подключения к локальной сети холодильных агрегатов поколения Blue e.

## Функции

Арт. №	SK 3124.310
Описание продукта	В сочетании с IoT-интерфейсом адаптер обеспечивает возможность подключения к локальной сети холодильных агрегатов поколения Blue e.
Преимущества	<p>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.</p> <p>Plug and run: настройка конфигурации и ввод в эксплуатацию IoT-интерфейса производится через встроенный веб-сервер быстро, удобно и без необходимости программирования.</p> <p>Мониторинг состояния до 10 холодильных агрегатов в режиме Master/Slave</p>
Материал	<p>Пластик</p> <p>Спереди: гладкая</p> <p>Корпус: структурная</p>
Цвет	<p>Передняя часть: RAL 9005</p> <p>Корпус: RAL 7035</p>
Комплект поставки	<p>Адаптер Blue e IoT</p> <p>Руководство по установке и краткое руководство по эксплуатации</p> <p>Монтажный уголок</p> <p>Крепежные комплектующие</p> <p>Соединительный кабель с Sub-D на RJ11, длина 150 мм</p> <p>Монтажные зажимы для крепления на DIN-рейку</p>
Интерфейсы	<p>1 x Modbus RTU</p> <p>1 x интерфейс для холодильного агрегата</p>

# Функции

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

Размер

Ширина: 80 мм  
Высота: 30 мм  
Глубина: 40 мм

Диапазон рабочих температур

0 °C...55 °C

Степень защиты IP согл. МЭК 60529

IP 30

Упаковка

1 шт.

Вес нетто

0.18

Gross weight

0.2

Код ТНВЭД

85176200

EAN

4028177939059

ETIM 9

EC001099

ETIM 8

EC001099

ECLASS 8.0

27143136

# Одобрения

Сертификаты	EAC
Объяснения	Декларация о соответствии