

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.310

Адаптер Blue e IoT

Состояние: 05.02.2026 (Источник: 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	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
Комплект поставки	Адаптер Blue e IoT Руководство по установке и краткое руководство по эксплуатации Монтажный уголок Крепежные комплектующие Соединительный кабель с Sub-D на RJ11, длина 150 мм Монтажные зажимы для крепления на DIN-рейку
Интерфейсы	1 x Modbus RTU 1 x интерфейс для холодильного агрегата

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 60 529	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