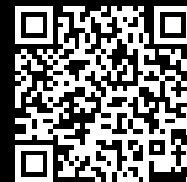


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3312.800

# Потолочный кондиционер, серия Blue e+ IT

Состояние: 29.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3312.800 - Потолочный кондиционер, серия Blue e+ IT

Благодаря технологии Blue e+ решение оптимально соответствует требованиям по энергоэффективному охлаждению IT-стоек. При использовании возможностей IoT-интерфейса производится обмен данными с различными системами, а также мониторинг и управление электропитанием.

## Функции

Арт. №	SK 3312.800
Исполнение	потолочный
Описание продукта	Благодаря технологии Blue e+ решение оптимально соответствует требованиям по энергоэффективному охлаждению IT-стоек. При использовании возможностей IoT-интерфейса производится обмен данными с различными системами, а также мониторинг и управление электропитанием.
Преимущества	Экономия электроэнергии благодаря компонентам с регулировкой числа оборотов и технологии тепловых трубок Применение по всему миру благодаря поддержке различных напряжений питания Интуитивно понятная настройка с помощью сенсорного экрана и наличие внешних интерфейсов
Технические характеристики	Further information, instructions and technical data on the individual components listed in this bundle can be found on the relevant item pages
Материал	Листовая сталь
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Комплект, состоящий из следующих компонентов: IoT-интерфейс (3124.300) Датчик температуры (3124.400) Соединительный кабель (7030.091) Кабельный держатель (7111.350) Потолочный кондиционер (3185.730)

# Функции

Мощность охлаждения L30 L22	1 600 Вт
Номинальное рабочее напряжение	110 В - 240 В, 1~, 50 Гц/60 Гц 380 В - 480 В, 3~, 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность	0,75 кВт
Тип подключения (электрического)	Вставной блок клемм подключения
Размер	Ширина: 700 мм Высота: 308 мм Глубина: 560 мм
Рабочий цикл	100 %
Регулирование температуры	Контроллер e+
Протоколы	OPC-UA SNMPv1 SNMPv2 SNMPv3 Modbus/TCP TCP/IPv4 TCP/IPv6 Radius Telnet SSH FTP SFTP HTTP HTTPS NTP DHCP DNS SMTP Syslog LDAP
Диапазон рабочих температур	-20 °C...55 °C
Допустимое давление (р макс.)	24 бар
Диапазон температур хранения	-40 °C...70 °C
Диапазон установок	20 °C...50 °C

## Функции

Степень защиты IP согл. EN 60529	Внешний контур IP 54 с фильтром-гармошкой Внутренний контур IP 54 с фильтром-гармошкой
Хладагент/объем	Хладагент: R-513A Кол-во: 0,6 кг Потенциал глобального потепления (GWP): 631 CO2 эквивалент (CO2e): 0,38 t
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	50 kg
Gross weight	54 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	625,52
Код ТНВЭД	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Описание продукта	Blue e+ IT для применения в IT, комплект 1,6 кВт, состоит из отдельных компонентов: потолочный холодильный агрегат (3185.730), IoT-интерфейс (3124.300), датчик температуры (3124.400), соединительный кабель (7030.091), кабельный держатель на "липучке" (7111.350), ШВГ: 700x308x560 мм

## Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии Declaration of conformity - F-gas regulation PCF-declaration
------------	--