

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3314.025 Active module

Состояние: 03.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

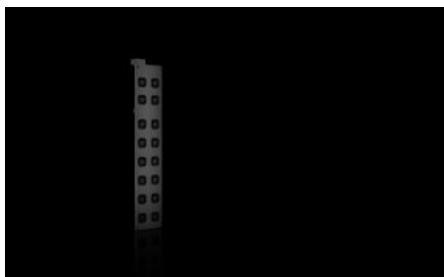
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3314.025 - Active module for LCP Rear Door CW

Active module to support air routing via the passive module. Easily retro-fitted by locating into the service door. Control may be based on the ambient air temperature or (optionally) differential pressure. I/O board, sensors, DC fan and essential interfaces and protocols are pre-integrated.



## Функции

Арт. №	SK 3314.025
Исполнение	Охлаждение помещения CW
Преимущества	Volumetric airflow is boosted via the heat exchanger to increase the cooling output
Области применения	In conjunction with the passive and active modules of the LCP Rear Door CW portfolio
Принцип действия	Regulation of brushless DC fans using the ambient air temperature or optionally via differential pressure to ensure the software's condensate prevention function.
Материал	Листовая сталь Медь Пластик
Поверхность	RAL 9005, finely textured matt RAL 9005, finely textured matt
Указание	A water module is essential for condensation prevention by the software and display of the cooling output.
Размер	Ширина: 372 мм Высота: 2.066 мм Глубина: 123 мм

## Функции

Номинальное рабочее напряжение	100 В - 240 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность	0,47 кВт
Номинальный ток (макс.)	4,8 А
Диапазон рабочих температур	10 °С...50 °С
Sound power level	At 50% speed: 77 dB(A) At 100% speed: 87 dB(A)
Sound pressure level at a distance of 1 m	At 50% speed: 71 dB(A) At 100% speed: 78 dB(A)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	26 kg
Gross weight	27 kg
Код ТНВЭД	84145915
Описание продукта	SK active module for LCP RD CW, for height = 2200 mm, RAL 9005, finely textured matt, including 16 pc(s) brushless direct current (BLDC) fans, I/O board

## Одобрения

Одобрения	UR + C-UR (recognized)
Объяснения	Декларация о соответствии