

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.220

Обогреватель распределительного шкафа

Состояние: 15.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

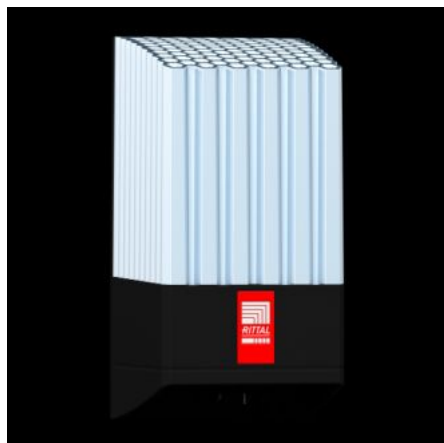
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.220 - Обогреватель распределительного шкафа с вентилятором

Обогреватели распределительных шкафов для регулировки относительной влажности воздуха предупреждают падение температуры ниже точки росы и выпадение конденсата в шкафу. Избегается ущерб ввиду коррозии или электрического короткого замыкания. Исполнение с вентилятором. Длительная мощность обогрева 235 – 800 Вт.



Функции

Арт. №	SK 3105.220
Описание продукта	Обогреватели распределительных шкафов для регулировки относительной влажности воздуха предупреждают падение температуры ниже точки росы и выпадение конденсата в шкафу. Избегается ущерб ввиду коррозии или электрического короткого замыкания.
Материал	Алюминий, анодированный
Комплект поставки	РТС-обогреватель с вентилятором Крепежный материал
Длительная мощность обогрева	Длительная мощность обогрева с вентиляторами
Вентилятор встроен	да

Функции

Указание	Для точной регулировки температуры в распределительном шкафу рекомендуется термостат В целях предотвращения образования конденсата, для регулировки обогрева рекомендуется использовать гигростат Равномерное распределение тепла в крупногабаритных шкафах достигается при помощи установки нескольких обогревателей меньшей мощности
Указание к арт. №	Другие напряжения по запросу. Возможны технические изменения.
Длительная мощность обогрева при 10 °C	400 Вт
Номинальное рабочее напряжение	110 В, 1~, 50 Гц/60 Гц
Размер	Ширина: 142 мм Высота: 170 мм Глубина: 101 мм
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 6 А
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 20
Класс защиты	II (с защитной изоляцией)
Диапазон рабочих температур	-33 °C...65 °C
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1.019
Gross weight	1.031
Код THBЭД	85162999
EAN	4028177599901
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737
ECLASS 8.0	27180710

Одобрения

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