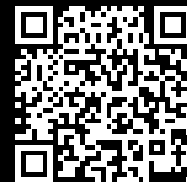


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.420

Обогреватель распределительного шкафа

Состояние: 30.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

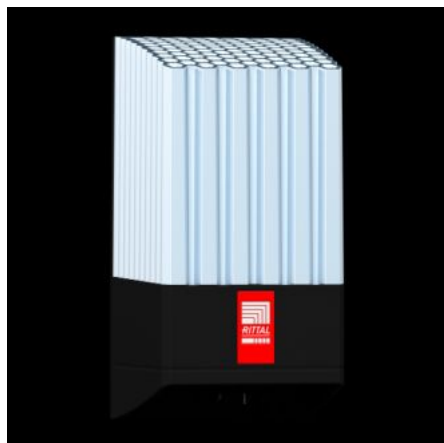
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.420 - 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 3105.420 |
| 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. № | An operating temperature of -40 °C is supported. Manufacturer's declaration available on request. |
| Длительная мощность обогрева при 10 °C | 355 Вт - 400 Вт |
| Номинальное рабочее напряжение | 115 В, 1~, 50 Гц/60 Гц |
| Размер | Ширина: 103 мм Высота: 200 мм Глубина: 103 мм |
| Входной предохранитель | Защитный автомат/плавкий предохранитель: 6 А |
| Степень защиты IP согл. МЭК 60529 | IP 20 |
| Класс защиты | II (с защитной изоляцией) |
| Диапазон рабочих температур | -33 °C...65 °C |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 0.943 |
| Gross weight | 1.2 |
| Код THBЭД | 85162999 |
| EAN | 4028177662902 |
| E-Number Sweden | E3404411 |
| ETIM 9 | EC000737 |
| ETIM 8 | EC000737 |
| ECLASS 8.0 | 27180710 |

Одобрения

Одобрения

CSA

UR + C-UR (recognized)

Объяснения

Декларация о соответствии

Декларация о соответствии UK