

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# NSYCUHD4K3P4

Холодильный агрегат внешний 4000W 3P 400V



### Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Наименование изделия	CU
Тип устройства или его аксессуаров	Блок охлаждения
Тип монтажа	Сторона
Тип установки	Наружный
Назначение изделия	Для шкафа
Исполнение выключателя	Винтами
Входное напряжение	400 V 50/60 Гц
Число фаз сети	3 фазы
Мощность охлаждения	3850 Вт 50/60 Гц L35-L35 2870 Вт 50/60 Гц L35-L50

### Дополнительные характеристики


Высота	1270 mm
Ширина	500 mm
Глубина	336 mm
[In] номинальный ток	3.6 A
Макс. пусковой ток	18 A
Потребляемая мощность, Вт	1780 W при 50/60 Гц, L35-L35 2050 W при 50/60 Гц, L35-L50
Код энергоэффективности	2.2
Способ управления	Механический
Диапазон уставок температуры	20...50 °C
Рабочая температура окружающей среды	20...46 °C, внутри оболочки 55 °C, максимальное -20...50 °C, снаружи оболочки
Уровень шума	70 дБ в соответствии с EN/ISO 3746
Давление	25 бар
Воздушный поток	Внутренняя цепь : 1450 m <sup>3</sup> /h при 50/60 Гц Внешняя цепь : 1450 m <sup>3</sup> /h при 50/60 Гц
Масса продукта	85 кг
Тип охлаждающего газа	R134a (1.14 кг)
Тип воздушного фильтра	Дополнительный внешний фильтр контура

Типы реализуемых защит	Тепловая защита : Т 6 А Защита от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель) :
Материал	Сталь
Цвет	Серый RAL 7035

### Условия эксплуатации

Сертификация продукта	CE
Директивы	2004/108/EC - электромагнитная совместимость 2006/42/EC - машинное оборудование 2006/95/EC - директива по низкому напряжению
Стандарты	EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-1 EN 378 EN 60335-2-40
Степень защиты IP	IP34 на внешней цепи в соответствии с IEC 60529 IP55 на внутренней цепи в соответствии с IEC 60529

### Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <b>Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</b>

### Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------