

Опция "L" (Сдвоенное реле
высокого и низкого давления) для
холодильных машин Север габарит
1 и 2



(Цена со склада в г.Москва)

6 667 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Опция "L" (Сдвоенное реле высокого и низкого давления) устанавливается на холодильные моноблоки и сплит-системы Север 1 и 2-го габарита. Сдвоенное реле высокого и низкого давления в холодильных системах выполняет ключевую роль в обеспечении безопасной и эффективной работы холодильного оборудования. Основные преимущества и функции этого устройства включают: 1. Если давление превышает установленные пределы (высокое давление), реле отключает компрессор, предотвращая его повреждение и возможные аварии. Аналогично, если давление падает ниже определенного уровня (низкое давление), реле также может отключить компрессор, чтобы избежать состояния, при котором может происходить асфиксия хладагента (например, при недостатке хладагента). 2. Сдвоенное реле обеспечивает стабильность работы системы, поддерживая рабочее давление в заданных пределах. Это позволяет достигать максимальной эффективности при эксплуатации холодильного оборудования, что приводит к снижению энергозатрат. 3. Поддержание оптимального давления помогает избежать перегрузки компонентов системы, таких как компрессор и

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	39423
Производитель	СЕВЕР
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	700

конденсатор, тем самым увеличивая их срок службы и надежность. 4. Сдвоенное реле автоматизирует управление работой компрессора в зависимости от давления, что повышает комфорт и удобство эксплуатации холодильной системы. Оно может работать в сочетании с системой управления, обеспечивая более интеллектуальный подход к работе. 5. В случае срабатывания реле (например, из-за выхода за пределы давления), система может отправлять сигнал на панель управления или вызывать оповещение, что позволяет быстро реагировать на потенциальные проблемы. Данная опция не поставляется отдельно и заказывается совместно в составе холодильной машины Север 1 и 2-го габарита.