# Технический паспорт



## Содержание

| VLVAF6P03514AB | <br>3 |
|----------------|-------|

## Технический паспорт



### VLVAF6P03514AB

УКРМ VarSet, 400 В 50 Гц, 250 кВАр, Автоматический, С высоким содержанием гармоник, Тип защиты - Нет, IP31, Напольное исполнение

#### Основные характеристики

| Тип                                   | УКРМ                           |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Марка                                 | VarSet                         |
| Номинальное напряжение сети           | 400 В 50 Гц                    |
| Номинальная реактивная мощность, кВАр | 250                            |
| Режим работы                          | Автоматический                 |
| Уровень помех в сети                  | С высоким содержанием гармоник |
| Ступени                               | 50+2x100                       |
| Тип защиты                            | Нет                            |
| Степень защиты корпуса                | IP31                           |
| Исполнение                            | Напольное исполнение           |
| Производитель                         | Schneider Electric             |

#### Обзор

VarSet – простой и экономичный способ достичь максимальной энергоэффективности.

- Широкий выбор настенных установок мощностью от 9 до 300 квар и напольных установок мощностью от 50 до 1150 квар.
- Автоматически регулируемая КРМ для переменных и нестабильных нагрузок до 1150 квар.
- Нерегулируемая КРМ для стабильных нагрузок до 200 квар.
- Широкая линейка электрических ступеней регулирования обеспечивает точный выбор в соответствии с конкретной нагрузкой или процессом.
- Конденсаторы для любого уровня гармоник и типа нагрузки.

Компенсация реактивной мощности и подавление гармонических искажений с помощью конденсаторных установок VarSet – самый простой способ повысить коэффициент мощности Ваших электроустановок для достижения максимальной эффективности системы электропитания и сокращения расходов.

Продуманная конструкция обеспечивает исключительную эффективность.

Конденсаторные установки VarSet спроектированы и изготовлены компанией Schneider Electric с использованием передовых технологий и высококачественных материалов. Они оптимизированы для высокоэффективной работы в течение всего жизненного цикла.