

## Устройство плавного пуска и торможения Altistart 22 для универсальных применений



Устройство плавного пуска и торможения Altistart 22 для управления трехфазными асинхронными двигателями

### Простота установки и эксплуатации

- Экономия времени при подключении (6 клемм вместо 12)
- Оптимизация размеров шкафа благодаря компактности
- Минимальное тепловыделение в шкафу благодаря низкой теплоотдаче
- Уменьшение количества элементов схемы (многофункциональное изделие)

### Защита оборудования

- Altistart 22 минимизирует броски тока
- Уменьшает механические удары в установках
- Увеличивает срок службы оборудования
- Altistart 22 предотвращает повреждение электрооборудования, определяя и сигнализируя о таких неисправностях, как заклинивание или недогрузка электродвигателя или замыкание на землю одной из трех фаз сети

### Оборудование с многочисленными встроенными функциями безопасности

- Функции байпаса и безопасности
- Устройства защиты для контроля электродвигателя, установки в целом и самого устройства плавного пуска
- Простота конфигурирования и эксплуатации:
  - 4 светодиода
  - 4 навигационные клавиши
  - четырехсимвольный дисплей
- Программное обеспечение SoMove для конфигурирования на ПК и передачи конфигурации через Bluetooth или по кабелю
- Электронные платы в стандартном исполнении имеют защитное покрытие и могут эксплуатироваться в неблагоприятных условиях окружающей среды.