

E^xV sistema: самая большая номенклатура электронных терморегулирующих вентилей и приводов для систем кондиционирования, вентиляции и холодильного оборудования



DRIVER

Built-in

Решения для розничной торговли



Integrated

Решения для систем кондиционирования



Программируемый pCO контроллер с приводом клапана EVD Evolution:

- обмен информацией и сигналами для оптимизации управления системой
- использование одного интерфейса для настройки и мониторинга всей системы
- простота разработки пользователем программного обеспечения при использовании 1Tool

Stand-alone

EVD Evolution

Привод клапана, больше возможностей для драйверов CAREL:

- установка только 4 параметров (тип хладагента, клапан, тип датчика, область применения)
- съемный графический LCD многоязычный дисплей
- управление 2-мя клапанами
- функция помощи и схема соединения выводятся на дисплей
- один датчик давления для 5 драйверов
- наличие протоколов Modbus или CAREL
- CO₂ алгоритм
- управление разморозкой
- управление резервным датчиком

E²V

До 40 кВт
CO₂
Высокое давление

E³V

До 140 кВт

E⁴V

До 280 кВт

E⁵V

До 2000 кВт

* Conditions: R407c
t condensing = 38°C
t evaporating = 4,4°C
subcooling 1°C

ExV sistema

Integrated Control Solutions
& Energy Savings