

# КОМПАКТНЫЕ СТАНЦИИ С ВАКУУМНЫМИ КОНТАКТОРАМИ В КОРПУСЕ HA-dk 7 CS



## Технические возможности

- Заменяемые вакуумные контакторы
- Максимально два разъединительных переключателя на входе по 400/600А, возможный также выключатель мощности на 1200А
- Работа: одиночная, реверсивная, последовательная
- Электронные реле максимального тока с отключением по максимальному току и короткому замыканию, защита по исчезновению фазы
- Электронные блокирующие реле утечки и позисторные реле, возможность установки реле защиты непрерывности защитного провода
- Высвечивание состояния работы, тока и напряжения
- Контроль функции с помощью специального переключателя проверки
- Возможность подключения различных типов управления, а также выполнение специальных схем по желанию клиента
- Завесы на линейном подшипнике внутри корпуса
- Взрывобезопасные поверхности из нержавеющей стали
- Возможность монтажа на передвижной раме; положение работы: на полу или подвеске
- Альтернативное оснащение взрывобезопасной присоединительной камерой

## Виды защит

Корпус: (Sch) d,e или Exd I  
 Степень: IP 54

## Технические данные

- |  |                     |
|--|---------------------|
| • Номинальное напряжение                   | 500/660/1000/1140В* |
| • Номинальный ток на отвод                 | 160...400 А         |
| • Полный макс. ток                         | 1000 А*             |
| • Включающая номинальная способность       | 4-6 кА              |
| • Отключающая номинальная способность      | 4-6 кА              |
| • Макс. допустимый ток короткого замыкания | 25 кА               |
| • Корпус                                   | HA-dk 7 CS          |
| • Длина                                    | 1530...1910 мм**    |
| • Высота около                             | 820 мм              |
| • Ширина около                             | 820 мм              |
| • Масса около                              | 1200...1600 кг**    |

\*) по желанию возможны другие решения

\*\*\*) в зависимости от типа присоединительных камер

**Возможность исполнения в корпусе HA-dk 7 CS с различными контакторами (1x600 А ... 6x160 А) а также с модулем мягкого пуска двигателей („софт старт“)!**

## Заключение

BVS Nr T 7295  
 KDB Nr 01.066