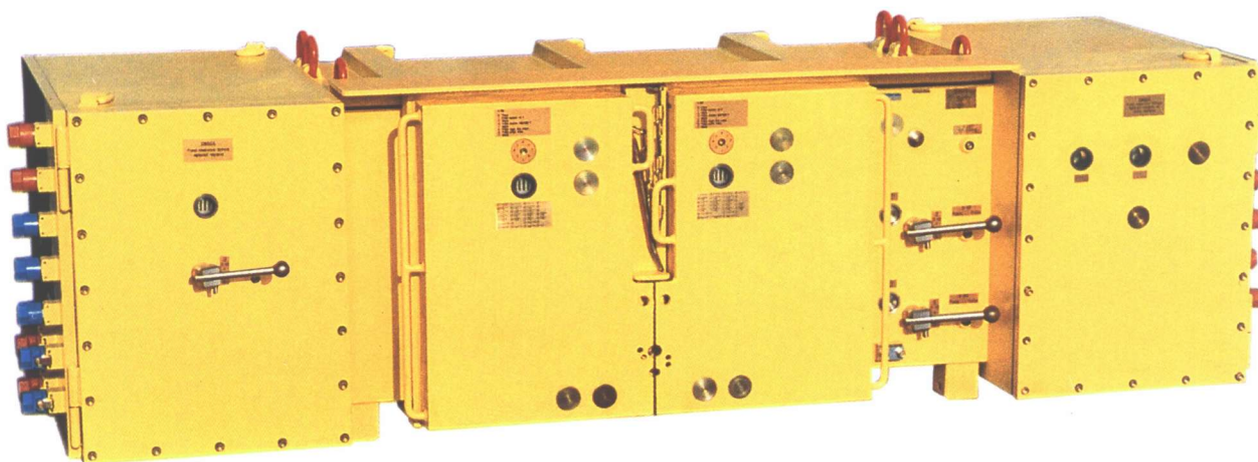


КОНТАКТОРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА HA-dk8.../3,3кВ



Техническая характеристика

- Два главных контактора по 400 А каждый (вакуумные или SF₆), на каждом отводе заземляющий выключатель
- Показатели состояния каждого этапа работы и размерных величин, передача данных на поверхность, применение наружных систем управления
- Возможность контроля системы соединений и изоляционных расстояний через смотровое окно:
 - цифровой защиты сверхтока и асимметрии фаз
 - состояния изоляции увеличиваемым напряжением до $1,1 \times U_n$ с отводно-блокирующей функцией
 - температурной защиты приемников
 - непрерывности наружного экрана и защитного провода (при питании током передвижного оборудования)
- Сепараторы искробезопасных и неискробезопасных цепей
- Взрывобезопасная оболочка со стыковочными По поверхностями из высококачественной стали и внутренними петлями на линейных подшипниках

Технические данные

- | | |
|---|--------------|
| • Номинальное напряжение изоляции | 3,3кВ |
| • Напряжение коммутации | 3,3кВ |
| • Номинальное напряжение цепей управления | 42/127/220В |
| • Нагрузка отводов. | 1x400/2x200А |
| • Номинальный полный ток, макс. | 400А |
| • Номинальный ток макс./отвод | 400А |
| • Частота | 50/60Гц |
| • Оболочка | HA-dk 8.8 |
| • Ширина(без кабельных вводов),ок. | 2650 мм |
| • Высота, ок. | 810 мм |
| • Глубина,ок.. | 910 мм |
| • Масса, ок. | 2200 кг |