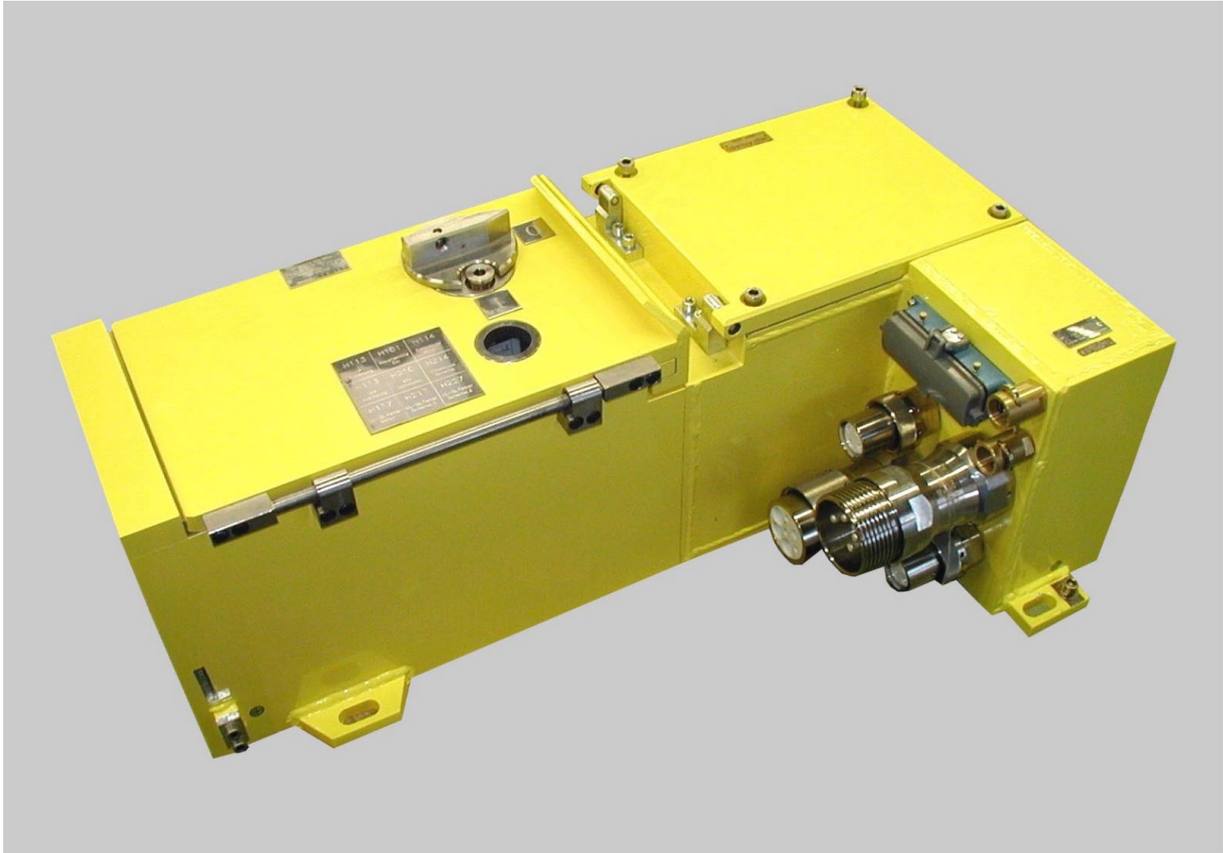


КОНТАКТОРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА HA-dk 6 / VAC 100LW



Технические свойства

- Выключатель для вкл./выкл. двигателей подвижных горных машин
- Разъединитель - управляет линейным выключателем
- Присоединение прожекторов типа HA-SW 1 работающих непосредственно после включения номинального напряжения питания
- Выбор номинального напряжения программируемой штепсельной вилкой
- Управление и индикация важных рабочих режимов с помощью пульта управления HA-SS 1 5T 12M
- Управление с помощью искробезопасного устройства управления HA-ST 2 с сепараторами для кнопки Вкл/Выкл и сигналов от системы гидравлики (температура, уровень)
- Аварийное выключение с устройства управления HA-ST 3 посредством предохранительного сепаратора HA-KG4
- Главная и присоединительная камера взрывобезопасного корпуса
- Все присоединения в виде штепсельных разъемов
- Взрывобезопасные поверхности, механические блокировки и завесы из нержавеющей стали

Виды защит

Род исполнения: I M2 EEx d [ia] I
Степень защиты: IP 54

Технические данные

- | | |
|--|---------------|
| • Номинальное напряжение | 500 / 1000 В |
| • Макс. номинальный ток | 130 А |
| • Включающая ном. способность | 1600 А |
| • Отключающ. ном. способность | 1600 А |
| • Макс. допустимый ток короткого замыкания | 25 кА |
| • Напряжение управления HA-ST2 | 10 В AC |
| • Напряжение управления HA-ST3 | 10 В DC |
| • Температура среды | -20 ... 40 °C |
| • Корпус | HA-dk 6 |
| • Присоединительная камера | HA-Vkd 4 |
| • Ввод для штепсельного гнезда 230 В | M 40 |
| • Ввод для штепсельного гнезда 1000 В | M 50 |
| • Длина около | 830 мм |
| • Ширина около | 260 мм |
| • Глубина около | 320 мм |
| • Масса около | 165 кг |

Заключение

DMT 02 ATEX E 066
Допуск за границу