

СЕПАРАТОР ИСКРО И НЕИСКРОБЕЗОПАСНЫХ ЦЕПЕЙ ТИП HA-KG 5



Техническая характеристика

- Гальваническое реле сепарации искро - и неискробезопасных цепей
- Управление с пультов управления или допущенного типа кнопок оборудованных выпрямительным вентилем
- Искробезопасная цепь реле обеспечивает блокировку и отключение при коротком замыкании или обрыве цепи, росту или снижения активного сопротивления петли управления, снижении активного сопротивления изоляции между любой жилой управления и землей или между жилами управления, снижения напряжения питания до величины $0,6 \dots 0,7 U_n$
- Предусмотренный до встроения в оборудование в огнестойких корпусах (основных и присоединительных камерах)

Сертификат исследования типа: **KDB 05ATEX040U**

Технические данные

- Напряжение питания
- Потребление мощности
- Максимальное напряжение неискробезопасных цепей

U_n=42 В
≤ 4,2 Вт

- X1: 42U, 42V, K3
- X1: 1..12
- Напряжение искробезопасных цепей
- Степень защиты корпуса
- Габариты (дл. x шир. x выс.)
- № товара для заказов

U_m=50,4 В
U_m=253 В
U₀=15,7 В
IP 20
90×75×105 мм
HA-625101