

# Повышенная безопасность в процессе заправки топливом

## КОНТРОЛЛЕР АКТИВНОЙ БЛОКИРОВКИ ФУНКЦИЙ А

В процессе выполнения работ по техническому обслуживанию или текущему ремонту тяжелой горной техники могут случаться аварии.

Для обеспечения безопасности технического персонала в процессе выполнения работ по заправке топливом или техническому обслуживанию горных машин был создан контроллер Muirhead®, обеспечивающий активную блокировку функций машины в процессе обслуживания или заправки. В частности с помощью блокирующего механизма контроллер гарантирует работу стояночного тормоза и включение предупредительной сигнализации.

Данный изолирующий механизм приводит в действие звуковую и световую предупредительную сигнализацию с тем, чтобы оповестить находящийся поблизости персонал о том, что на данной машине выполняются работы по техническому обслуживанию или заправке топливом. Данная система снижает риск аварий, связанных с преждевременным отъездом, а также повышает безопасность труда при выполнении работ по ТО машины при работающем двигателе.



### Характеристики

- Твердотельный переключатель
- Отсутствие механических контактов
- Светодиодный индикатор включения стояночного тормоза
- Визуальная сигнализация
- Корпус, устойчивый к коррозии
- Повышенная безопасность труда в процессе заправки топливом
- Снижение риска аварий, вызванных самопроизвольным качением техники
- Функционирование без обслуживания

### Комплектующие

APN: 8972

Регулятор блокировки заливки топлива

### Технические характеристики

Размеры:	125mm x 80mm x 80mm
Напряжение:	10 - 30 VDC
Заводская настройка:	24 VDC
Степень защиты от внешних воздействий:	IP68
Вес вместе с монтажным кронштейном	700 grams

Ссылка: SBMH0410075



RCT  
Head Office  
Unit 1-5/511 Abernethy Rd  
Kewdale WA 6105, Australia  
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577  
Africa +27 83 292 4246  
Canada +1 705 590 4001  
Central Asia +7 910 411 1174  
USA +1 801 938 9214  
South America +56 3 5229 9409