

Пульт пожарной сигнализации **MCU316**

LCB21-A

Order-No.: LCB21-A



Устанавливается в блок **MCU316** для поддержки до двух контуров обратной связи с количеством компонентов loop 3000 – до 126:

Активные интерфейсы контуров обратной связи резервные – 2 контура

- 2-проводной контур
- 8 свободно программируемых выхода с открытыми коллекторами
- 2 выхода с открытыми коллекторами 30 В пост. тока/90 мА для сигнализации и диагностики
- напряжение в контуре – 32 В пост. тока, ток – 140 мА в каждом контуре
- интерфейс RS-232 для дополнительного контроля данных
- резервный дублирующий процессор

Технические характеристики

рабочее напряжение	от 20 до 28 В пост. тока
ток в рабочей точке	40 мА
ток сигнализации	макс. 2 x 140 мА
интерфейсы	1 x RS-232
выходной открытый коллектор	11 выходов с открытым коллектором (30 В пост. тока/90 мА)