

KE702F



Описание

Регулятор освещенности (фотореле) предназначен для управления электронными исполнительными устройствами. Это может быть автоматическое включение освещения, противопожарной сигнализации, оборудования фотолаборатории. Имеется возможность управлять мощными осветительными приборами.

Характеристики

Напряжение питания..... 9...12 В стаб.

Ток потребления в режиме ожидания.....4 мА в режиме срабатывания.....40 мА

Монтажная схема



