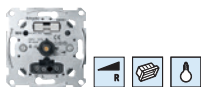




Механизм поворотного светорегулятора для активной нагрузки



Исполнение	№ по каталогу
40-400 Вт	MTN5131-0000

230 В пер. тока, 50 Гц

Для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В.

Отсечка фазы по переднему фронту.

С поворотным-нажимным выключателем.

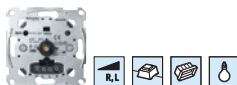
Используется со следующими компонентами:

Центральная плата с рукояткой System M MTN5250-03..-/04..

Центральная плата с рукояткой D-Life MTN5250-60.., Antique MTN5250-40..-/41..



Механизм поворотного светорегулятора для индуктивной нагрузки



Исполнение	№ по каталогу
40-600 Вт/ВА	MTN5133-0000

230 В пер. тока, 50 Гц

Для обмоточных трансформаторов, ламп накаливания и галогенных ламп 230 В (индуктивная/омическая нагрузка).

Отсечка фазы по переднему фронту.

С поворотным-нажимным выключателем на два направления.

Используется со следующими компонентами:

Центральная плата с рукояткой System M MTN5250-03..-/04..

Центральная плата с рукояткой D-Life MTN5250-60.., Antique MTN5250-40..-/41..



Механизм поворотного светорегулятора для индуктивной нагрузки



Исполнение	№ по каталогу
60-1000 ВА	MTN5135-0000

230 В пер. тока, 50 Гц

Для обмоточных трансформаторов, ламп накаливания и галогенных ламп 230 В (индуктивная/омическая нагрузка).

Отсечка фазы по переднему фронту.

С поворотным-нажимным выключателем на два направления.

Номинальная мощность: 60-1000 ВА

Нагрузка в виде электродвигателя: 60-600 ВА

Нейтральный проводник: требуется

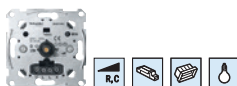
Используется со следующими компонентами:

Центральная плата с рукояткой System M MTN5250-03..-/04..

Центральная плата с рукояткой D-Life MTN5250-60.., Antique MTN5250-40..-/41..



Механизм поворотного светорегулятора для емкостной нагрузки



Исполнение	№ по каталогу
20-315 Вт	MTN5136-0000
20-630 Вт	MTN5137-0000

230 В пер. тока, 50 Гц

Для электронных трансформаторов и ламп накаливания (омическая нагрузка).

Отсечка фазы по заднему фронту.

С поворотным-нажимным выключателем на два направления.

Бесшумный, с защитой от короткого замыкания и перегрузки, с функцией плавного пуска для защиты ламп.

Используется со следующими компонентами:

Центральная плата с рукояткой System M MTN5250-03..-/04..

Центральная плата с рукояткой D-Life MTN5250-60.., Antique MTN5250-40..-/41..