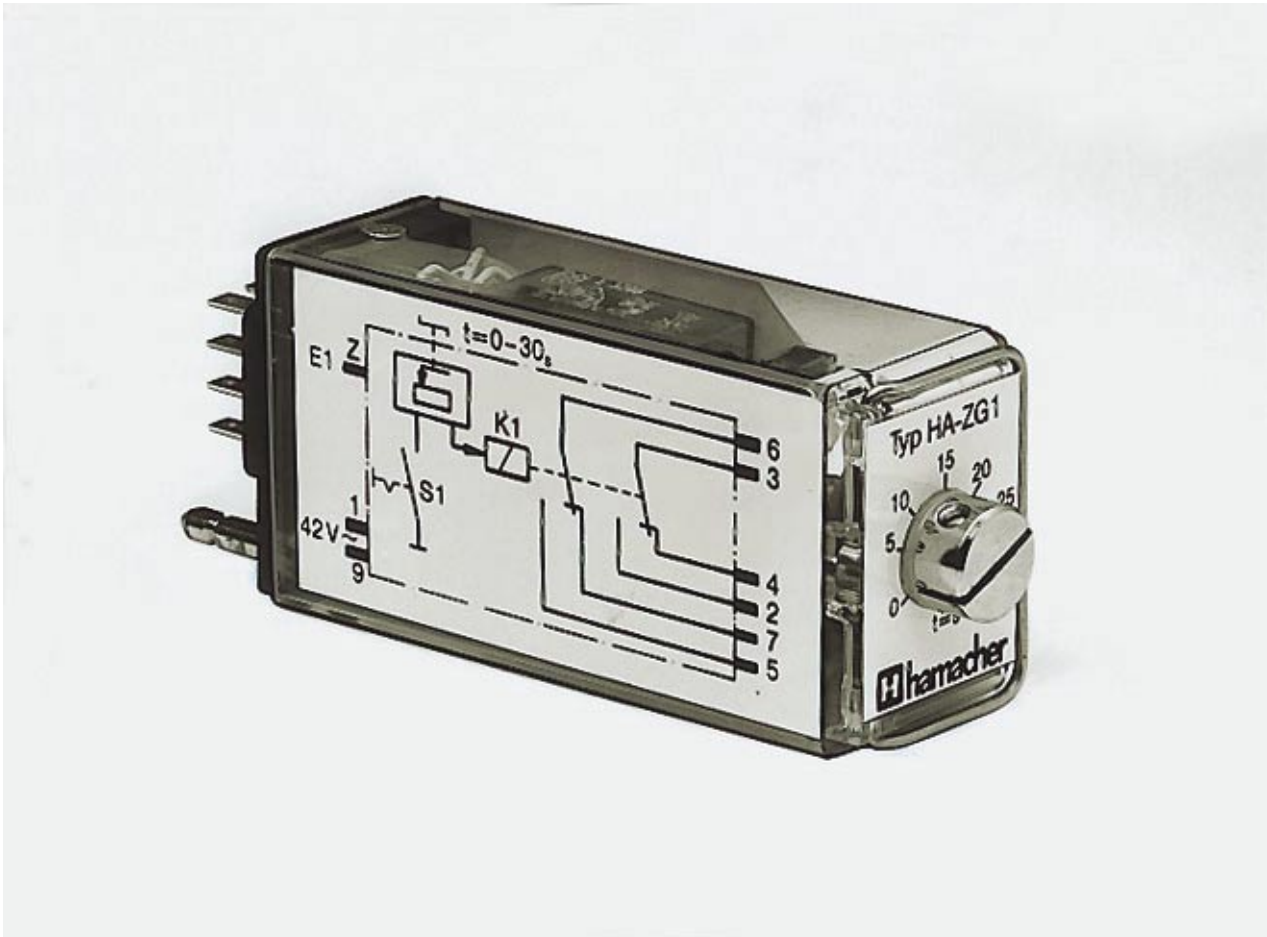


УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕЛЕ ВРЕМЕНИ ТИП HA-ZG 1



Технические возможности

- Реле с задержкой времени соединения в электрическом управлении
- Аналоговая регулировка времени задержки с помощью потенциометра на передней панели
- Задержка притягивания при непосредственном управлении
- Задержка притягивания или разъединения возможно беспотенциальными контактами (Z) – для этого необходимо соответственно уставить переключатель внутри корпуса
- Возможность поставки реле с другими временными периодами (до 2', 16', 2 часов)
- Корпус из пластмассы, штепсельная подставка

Технические данные

- | | |
|------------------------------|---------------|
| • Напряжение питания | 42 В ~ |
| • Потребляемая мощность | 2 ВА |
| • Диапазон установки времени | 0 ... 30 сек |
| • Конфигурация контактов | 2 переключ. |
| • Напряжение присоед. макс. | 250 В ~ |
| • Ток присоединения макс. | 5 А |
| • Штепсельная подставка | 16-полюсная |
| • Температура среды | -10 ... 80° С |
| • Габариты | 28x39x84 мм |
| • № арт. для заказа | HA-N 21081 |