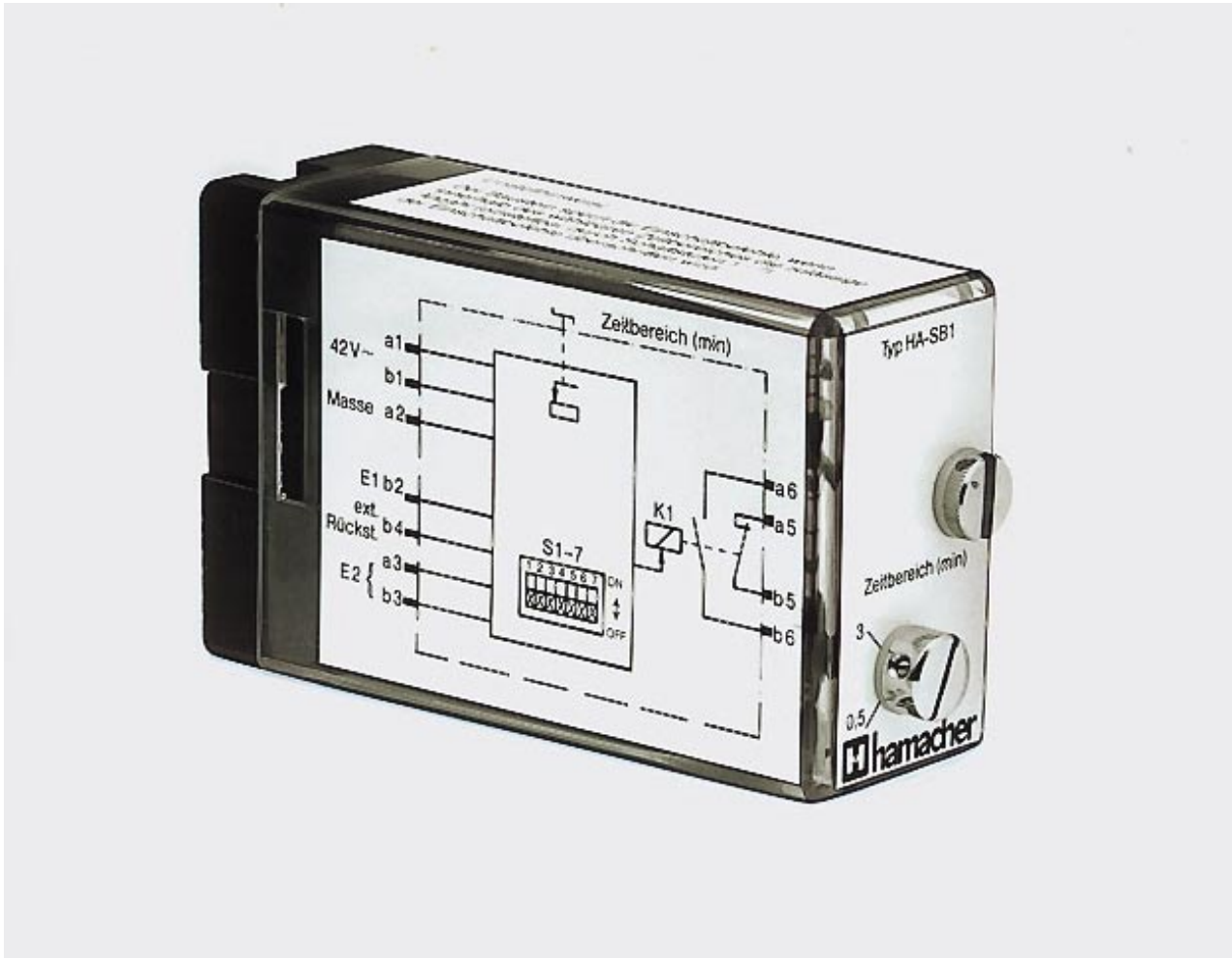


РЕЛЕ БЛОКИРОВКИ ТИП HA-SB 1



Технические возможности

- Защита выключателя мощности от частого включения электродвигателей в коротком промежутке времени
- Ограничение разрешений пусков электродвигателей в определённый период времени
- Установка пределов времени с помощью потенциометра, размещённого на передней панели
- Установка запретов включения в выбранном периоде времени с помощью кодирующего переключателя размещённого внутри реле
- Выходной сигнал и сброс через безпотенциальный блок-контакт или импульсами 42 В
- Корпус из пластмассы, штепсельная подставка

Технические данные

- | | |
|---------------------------------------|---------------|
| • Напряжение питания | 42 В ~ |
| • Потребляемая мощность | 3 ВА |
| • Диапазон установки времени | 0,5 ... 3' |
| • Количество разрешений для включений | 1 ... 8 |
| • Конфигурация контактов | 1 / 1 |
| • Напряжение присоед. макс. | 250 В ~ |
| • Ток присоединения макс. | 5 А |
| • Штепсельная подставка | 12- полюсная |
| • Температура среды | -10 ... 80° С |
| • Габариты | 70x40x113 мм |
| • № арт. для заказа | HA-N 20053 |