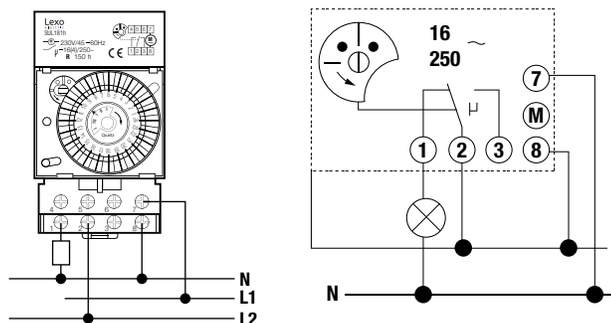




DATOS TÉCNICOS

| Código | 5383000 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Modelo | SUL181h |
| Tensión nominal | 220V AC /50Hz |
| Tipo de programación | Diaria |
| Configuración de los contactos | 16A 220V AC MAX |
| Capacidad de carga resistiva AC * | 15A |
| Capacidad de carga Inductiva DC * | 2A/ 24V |
| Capacidad de carga lámpara | 1000W |
| Programable | 48 pasos (30min/mínimo) |
| Rango de programación | 30min - 24hrs. |
| Intervalos mínimos | 30 min |
| Precisión | +/- 2seg/día |
| Reserva funcionamiento | 150hrs (batería recargable de NiMH) |
| Temperatura ambiente | -10~+55 ° C |
| Consumo | 2VA (max) |
| Vida eléctrica | 10 ⁵ |
| Vida mecánica | 10 ⁷ |
| Grado de protección | 20 |
| Montaje | Frontal, riel DIN |

ESQUEMA UNILINEAL



MINUTERÍA / INTERRUPTOR HORARIO ANÁLOGO. MODELO SUL181H

DESCRIPCIÓN

- El interruptor horario análogo, modelo SUL181h es un dispositivo que permite conectar y desconectar cualquier equipo eléctrico de acuerdo con horarios preestablecidos y es accionado por un micro-motor el cual comanda el reloj y el disco de programación.

Puede ser programado de acuerdo a sus requerimientos, cuenta con batería de respaldo interna de 150 horas, lo cual posibilita mantener el interruptor en funcionamiento cuando falte energía, sin atrasar el reloj. Es fácil de operar y ampliamente utilizado en el sistema de control, como equipos mecánicos, cajas de luces publicitarias, riego, iluminación, etc.

Para los calentadores de agua, se sugiere que se instale con un contactor

ESQUEMA

