



EH710



IP20



**Interruptor horario 72 x 72 mm esfera diaria, 16A, 1 conmutado, sin reserva**

**Características técnicas**

**Equipo**

Número de canales 1

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 50 Hz

**Potencia**

Consumo de potencia en funcionamiento 0,50 VA

Lámpara incandescente y halógena de 230 V. 1000 W

Lámpara incandescente de potencia 1000 - 1000 W

**Funciones**

Cantidad de canales de función 1

**Conexión**

Número de contactos 1

Sección transversal de conductor flexible 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido 1 - 6 mm<sup>2</sup>

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -10 - 50 °C

**Capacidad**

Número de módulos 4

**Dimensiones**

Altura 72 mm

Anchura 72 mm

Profundidad 48,50 mm

**Texto**

Modo conmutación Contacto conmutado, se puede utilizar como contacto NC o contacto NA

Tipo de montaje Para montaje en superficie

**Endurancia**

Endurancia eléctrica a carga nominal en AC1 en ciclos operativos 50000

**Texto**

Tipo de conexión Con bornes roscados

**Tensión**

Tensión asignada de empleo en alterna 230 - 230 V

**Potencia**

Pérdida de potencia a plena carga 1 W

**Configuración**

Ciclos de programa Ciclo de programa: 24 horas