



EH771



Interruptor horario 72 x 72 mm esfera semanal, 16A, con reserva 200 h

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 mm²

Sección transversal de conductor rígido 1 - 6 mm²

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 Ciclos de programa: 1 x 7 días