



EHN111



Interruptor horario diario 1vía 16A con reserva 3M

Características técnicas

Equipo

Número de canales 1

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Potencia

Consumo de potencia en funcionamiento 0,50 W

Lámpara incandescente y halógena de 230 V. 1100 W

Lámpara incandescente de potencia 900 - 900 W

Funciones

Cantidad de canales de función 1

Conexión

Número de contactos 1

Sección transversal de conductor flexible 0.5 - 6 mm²

Sección transversal de conductor rígido 0.5 - 6 mm²

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -10 - +55 °C

Capacidad

Número de módulos 3

Dimensiones

Altura 90 mm

Anchura 54 mm

Profundidad 60 mm

Texto

Modo conmutación Contacto inversor

Tipo de montaje Para montaje en perfil DIN

Corriente eléctrica

Máx. potencia (cos phi 0,6) 3 A

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 - 240 V

Potencia

Pérdida de potencia a plena carga 1 W

Configuración

Ciclos de programa Ciclo de programa: 24 horas

Tiempo de conmutación más corto 15 min

Iluminación

Potencia de la lámpara LED 180 W

Sostenibilidad

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí