



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Conmutador de tarjeta de llave
Aplicación de dispositivo	Control
Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Grafito

Complementos

Tensión de funcionamiento nominal	230 V +/- 10 % AC 50 Hz
Corriente nominal	10 A
Tipo de carga	230 V AC Lámpara incandescente - 1470 W 230 V AC Lámpara halógena - 1470 W 230 V AC Ventilador - 1470 W 230 V AC Convector - 1470 W Lámpara halógena de bajo voltaje con transformador ferromagnético- 1000 VA Lámpara halógena de bajo voltaje con transformador electrónico - 1470 VA Balasto ferromagnético del tubo fluorescente - 1470 VA Lámpara compacta fluorescente - 1470 W Lámpara LED - 1470 W Contactor
Estado de uso	Control a través del relé apropiado
Accionador	Tarjeta 54 x 86 x 0.85 mm (maximo)
Número de módulos	2 módulos
Tipo fusible	Electronico
Número máximo de conmutaciones	50000 operaciones
Luz piloto	Lámpara localizada
Marca	Unica
Conexiones - terminales	Conectores soldados
Número de cables	1 flexible: <= 2.5 mm ² 1 rígido: <= 2.5 mm ²
Fijación	Fijado a presión
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Profundidad	Marco de cubierta superior de Unica: 35 mm Marco de cubierta de Unica Class: 35 mm
Ancho	45 mm
Alto	45 mm

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Ambiente

Grado IP	IP20
Grado de protección IK	IK01
Temperatura ambiente de trabajo	5...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Característica medioambiental	Aceite Lejía Alcohol Petroleo Jabón líquido Resistencia UV Acetona Amoniaco Líquido de limpieza de ventanas
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Normas	EN 61058-1

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0622 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations

Garantía contractual

Periodo garantía	18 meses
------------------	----------