



Principal

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

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	Pictograma de inserción vertical
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
Depth	Marco de cubierta superior de Unica: 35 mm Marco de cubierta de Unica Class: 35 mm

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	Líquido de limpieza de ventanas Jabón líquido Lejía Amoníaco Aceite Acetona Alcohol Resistencia UV Petroleo
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 0852 - 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
------------------	----------