



Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Control
Tipo de producto o componente	Interruptor bipolar 32A
Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Blanco

Complementos

Corriente nominal	32 A, 250 V AC, 50/60 Hz
Durabilidad eléctrica	10000 ciclos (cos phi: 0.6)
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm @500 V
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Capacidad mínima de corte de carga	200 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi: 0.3
Distancia de apertura	> 3 mm
Accionador	Basculante
Número de módulos	2 módulos
Luz piloto	Lámpara indicadora neón - ámbar: 1 mA (temperatura : 15 °C)
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Seccion de cable	<= 6 mm ² (flexible) <= 6 mm ² (rigido)
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC Cubierta del mecanismo : ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
Fijación	Fijado a presión
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.039 kg

Ambiente

Grado IP	IP20
Grado de protección IK	IK01
Temperatura ambiente de trabajo	25...35 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...50 °C
Característica medioambiental	Amoniaco Lejía Líquido de limpieza de ventanas Jabón líquido Aceite Resistencia UV Acetona Petroleo Alcohol
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Normas	EN 60669-1 EMC directiva LV directiva

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0621 - 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

Garantia contractual

Periodo garantia	18 meses
------------------	----------