Hoja de datos del producto MGU3.109T.30 Características

Módulo interruptor Unica bipolar de persianas 10A - Aluminio



Principal

Gama	Unica	
Aplicacion de dispositivo	Control	
Tipo de producto o componente	Interruptor bipolar de persianas	
Presentación del dispositivo	Módulo	
Función interruptor	Doble bidireccional	
Aplicación de interruptor	Persiana enrrolloble	
Corriente nominal	10 AX, 250 V AC, 50/60 Hz	
Accionador	Basculante	
Número de módulos	1 módulo	
Fijación	Fijado a presión	
Color	Aluminio	

Complementos

Tipo de contacto	1 C/O + 1 C/O
Enclavamiento mecanico	Interbloqueo entre arriba / abajo
Corriente interrumpida	Motor: 2.5 A
Distancia de apertura	> 3 mm
Marca	Arriba Abajo
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Seccion del cable	<= 2.5 mm² (flexible) <= 2.5 mm² (rigido)
Capacidad mínima de corte de carga	200 maniobras 1,25 ln y 1,1 Un, cos phi: 0.3
Durabilidad eléctrica	10000 ciclos (cos phi: 0.6)
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm @500 V
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Normas	EMC directiva EN 60669-1 LV directiva
Temperatura ambiente de trabajo	2535 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	050 °C
Ancho	22.4 mm
Alto	45 mm

Ambiente

Grado de protección IK	IK01
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Aceite
	Petroleo
	Acetona
	Resistencia UV
	Alcohol
	Lejía
	Líquido de limpieza de ventanas
	Jabón líquido
	Amoníaco
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

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	

Garantia contractual

Periodo garantia	18 meses	
renouo garantia		