

Hoja de datos del producto

Características

MGU3.226.12

Módulo pulsador de tirante Unica 10A 250V -Grafito



Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Control
Tipo de producto o componente	Interruptor pulsador de tirante
Presentación del dispositivo	Módulo
Función interruptor	Unidireccional
Corriente nominal	10 A, 250 V AC, 50/60 Hz
Accionador	Pulsador de cable
Número de módulos	2 módulos
Fijación	Fijado a presión
Color	Grafito

Complementos

Longitud del cable	1 m
Corriente de carga	10 A
Distancia de apertura	> 3 mm
Conexiones - terminales	Terminales sin tornillos
Sección de cable	<= 2.5 mm ² (flexible) <= 2.5 mm ² (rigid)
Capacidad mínima de corte de carga	200 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi: 0.3
Durabilidad eléctrica	40000 ciclos (cos phi: 0.6)
Resistencia de aislamiento	> 5 MΩ @500 V
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Material	Cubierta del mecanismo : ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
Normas	EN 60669-1 EMC directiva LV directiva
Temperatura ambiente de trabajo	25...35 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...50 °C
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.0291 kg

Ambiente

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

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 adecuado y completar, 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.

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