

# Hoja de datos del producto

## Características

# MGU3.701.12

## Módulo interruptor Unica con llave dos posiciones -Grafito



### Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Control
Tipo de producto o componente	Interruptor con llave
Presentación del dispositivo	Módulo
Función interruptor	2 posiciones
Color	Grafito

### Complementos

Corriente nominal	10 A, 250 V AC, 50/60 Hz
Durabilidad eléctrica	40000 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	Llaves
Número de módulos	2 módulos
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Sección del cable	<= 2.5 mm <sup>2</sup> (flexible) <= 2.5 mm <sup>2</sup> (rigido)
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Fijación	Fijado a presión
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.047 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	Resistencia UV Jabón líquido Líquido de limpieza de ventanas Aceite Acetona Lejía Alcohol Amoníaco Petroleo
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Normas	EMC directiva LV directiva EN 60669-1

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 e integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar 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 0801 - 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
------------------	----------