

Hoja de datos del producto

Características

MGU3.511.30

Módulo Dimmer Unica rotatorio 40 - 400VA W/VA -Aluminio



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Dimmer giratorio
Presentación del dispositivo	Módulo
Fijación	Fijado a presión
Aplicacion dimmer	Carga inductiva Carga resistiva
Tensión de funcionamiento nominal	230 V AC, 50 Hz
Número de módulos	2 módulos
Color	Aluminio

Complementos

Control de atenuador	270° ajuste rotativo ON/OFF presion
Corriente permanente maxima	1.74 A
Numero de cables	2
Tipo de carga	230 V AC lámpara halogena - 40...400 W 230 V AC lámpara incandeciente - 40...400 W Lámpara halógena de bajo voltaje con transformador ferromagnético - 40...400 VA
Tipo de proteccion	Fusible
Tipo de fusible	4 Ah (5 x 20 mm) @230 V 50 Hz
Marca	L+N
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Dimension del cable	2 <= 2.5 mm ²
Auxiliares conectados	2 interruptores
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Normas	EN 60669-2-1
Certificaciones de producto	CE
Temperatura ambiente de trabajo	5...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Profundidad	54 mm
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.071 kg

Ambiente

Grado de protección IK	IK01
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Aceite Alcohol Líquido de limpieza de ventanas Lejía Acetona Petroleo Resistencia UV Amoníaco Jabón líquido
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 e integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, 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 1345 - 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	Available

Garantia contractual

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