

Hoja de datos del producto

Características

MGU3.559.12

Módulo Regulador giratorio Unica 60/400W -Grafito



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Regulador giratorio
Presentación del dispositivo	Módulo
Fijación	Fijado a presión
Tensión de funcionamiento nominal	230 V AC, 50/60 Hz 127 V AC, 50/60 Hz
Número de módulos	1 módulo
Color	Grafito

Complementos

Control de atenuador	Encendido/apagado Nivel girando la perilla
Numero de cables	2
Tipo de carga	127 V AC lámpara halógena - 40...250 W 127 V AC lámpara incandescente - 40...250 W 230 V AC lámpara halógena - 60...400 W 230 V AC lámpara incandescente - 60...400 W
Tipo fusible	4 Ah (5 x 20 mm) @127 V 50/60 Hz 4 Ah (5 x 20 mm) @230 V 50/60 Hz
Marca	L+N
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Número de cables	2 flexible: $\leq 2.5 \text{ mm}^2$ 2 rígido: $\leq 2.5 \text{ mm}^2$
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Normas	IEC 60669-1, 1998-Ed.3 + A1, 1999 IEC 60669-2-1, 2002-Ed.4
Certificaciones de producto	CE NOM/ANCE
Temperatura ambiente de trabajo	5...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Profundidad	50 mm
Ancho	22.5 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.09 kg

Ambiente

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

Garantia contractual

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