



### 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	Grafito

### Complementos

Control de atenuador	270° ajuste rotativo ON/OFF presión
Corriente permanente máxima	1.74 A
Numero de cables	2
Tipo de carga	230 V AC lámpara halógena - 40...400 W 230 V AC lámpara incandescente - 40...400 W Lámpara halógena de bajo voltaje con transformador ferromagnético - 40...400 VA
Tipo de protección	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 <sup>2</sup>
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 Petróleo Resistencia UV Amoníaco Jabón líquido
Medioambiente, salud y otros problemas	Sin halógenos

### Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1345 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available
Product end of life instructions	Available

### Garantia contractual

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