



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Dimmer giratorio
Presentación del dispositivo	Módulo
Fijación	Fijado a presión
Aplicación 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 presión
Corriente permanente máxima	1.74 A
Número 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
Dimensión del cable	2 ≤ 2.5 mm²
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  Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available
Product end of life instructions	Available

Garantía contractual

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