



### Principal

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

### Complementos

Control de atenuador	Impulso
Corriente permanenete maxima	1.5 A
Numero de cables	3
Tipo de carga	230 V AC lámpara incandescente - 20...250 W 230 V AC lámpara halogena - 20...350 W Lámpara halógena de bajo voltaje con transformador ferromagnético - 20...350 VA Lámparas halógenas de bajo voltaje con transformador toroidal - 20...300 VA 230 V AC ventilador - 20...200 W 230 V AC convector - 20...350 W
Tipo de proteccion	Protección electrónica contra sobretensiones Protección de corriente
Marca	L+N
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Dimension cables	2 ≤ 2.5 mm <sup>2</sup>
Auxiliares conectados	Máximo 5 con indicación de luz Máximo 25 interruptores auxiliares
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Normas	EN 60669-2-1
Certificaciones de producto	Aenor CE
Temperatura ambiente de trabajo	5...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Profundidad	47 mm
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.078 kg

## Ambiente

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

## Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1426 - 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

## Garantía contractual

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