



Principal

Gama	Sedna
Gama de producto	Sedna
Nombre corto del dispositivo	SBD200LED
Tipo de producto o componente	Atenuador
Aplicación del dispositivo	Control

Complementario

Tipo de atenuador	Universal
Control de atenuador	Tipo de pulsador giratorio
Tipo de control	Pulsador de tipo giratorio
Función de conmutación	1 polo 2 vías
Tipo de carga	Lámpara incandescente 230 V lámpara halógena Lámpara con LED Lámparas halógenas de baja tensión con transformador ferromagnético Lámparas halógenas de baja tensión con transformador electrónico
Rango de potencia	Lámpara halógena, estado 1 4...400 W Lámpara incandescente, estado 1 4...400 W Lámpara con LED, estado 1 4...40 W - tipo de cable: modo LED RL) Lámpara con LED, estado 1 4 W...200 VA - tipo de cable: modo RC LED) Lámparas halógenas de baja tensión con transformador electrónico, estado 1 4...400 W Lámparas halógenas de baja tensión con transformador ferromagnético, estado 1 4 W...400 VA
[Ue] Tensión nominal de empleo	230 V CA 50/60 Hz
Rated current/voltage	10 A en 230 V CA
Tipo de protección	Protección electrónica contra cortocircuito y protección automática contra sobrecarga
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Número de bucles de terminales	1
Capacidad de conexión por fijación	1 x 2.5 mm ² para rídigo o flexible cable(s) 2 x 1.5 mm ² para rídigo o flexible cable(s)
Colour	Blanco
Material	Termoplástico, estado 1 placa central Termoplástico, estado 1 maneta
Acabado de la superficie	Sin tratar
Montaje del dispositivo	Rasante
Modo de fijación	Mediante tornillos
Profundidad incustrada	29 mm
Altura	71 mm
Anchura	71 mm
Profundidad	51 mm




Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...35 °C
Humedad relativa	5...95 %
Grado de protección IP	IP20 también sin partes visibles

Unidades de embalaje

Peso del paquete 1	98,000 g
Paquete 1 Altura	52,000 mm
Paquete 1 ancho	71,000 mm
Paquete 1 Longitud	71,000 mm

Sostenibilidad de la oferta

Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.