



### Principal

Gama	Miluz
Nombre estético	Bossa
Tipo de Producto o Componente	Zumbador
Presentación del dispositivo	Mecanismo completo
Tipo de paquete	Flow-pack

### Complementario

[In] Corriente Nominal	130 mA
Potencia nominal en VA	16 VA
Nivel acústico	70 dB
[Ue] tensión asignada de empleo	127 V AC
Material	ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): conducto de cableado
Número de módulos	1 módulo
Modo de fijación	Mediante tornillos
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Sección de cable	6 mm <sup>2</sup>
Calibre AWG	AWG 8
Altura	111 mm
Ancho	73 mm
Profundidad	36,1 mm
Fondo empotrado	27,1 mm
Profundidad saliente	9 mm

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11,5 cm
Paquete 1 Ancho	0,8 cm
Paquete 1 Longitud	7,7 cm
Paquete 1 Peso	0,072 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Si
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>

Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Si</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------