

## ■ DESCRIPCIÓN

### Denominación:

Zumbador electromecánico para combinar con Marcos de la Serie Alborán: serie de interior destinada al montaje empotrado en caja universal o pladur, de fijación por tornillo y con disponibilidad de garras de sujeción metálicas.

Productos diseñados y fabricados en España y producidos con materiales reciclables, lo que contribuye a reducir al mínimo la huella de carbono aportando la mayor sostenibilidad a la colección.

**Elementos:** Zumbador + Placa Zumbador

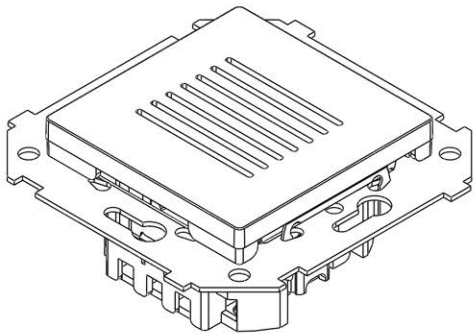
**Acabados disponibles:** blanco

### Características técnicas:

Tensión de alimentación: 110-230V~ 50-60Hz

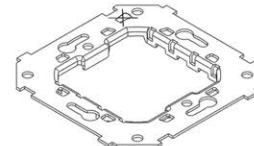
Sonoridad: 75dB

Protección contra cuerpos sólidos y líquidos: IP20



#### Bastidor metálico

Aporta robustez al cuerpo del producto, evitando su torsión en la fijación a la caja universal.



- ✓ Resistente
- ✓ Duradero
- ✓ Reciclable

### Materiales:

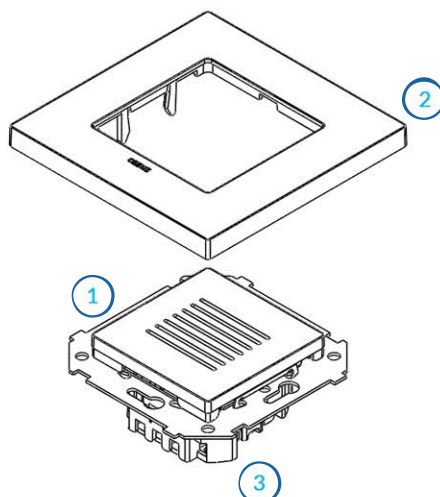
Uso de materiales de inyección 100% reciclables que aportan flexibilidad y acabado mate a nuestros productos. Materiales libres de halógenos.

① Placas: PC + ABS

② Marcos: PC + ABS

③ Mecanismo

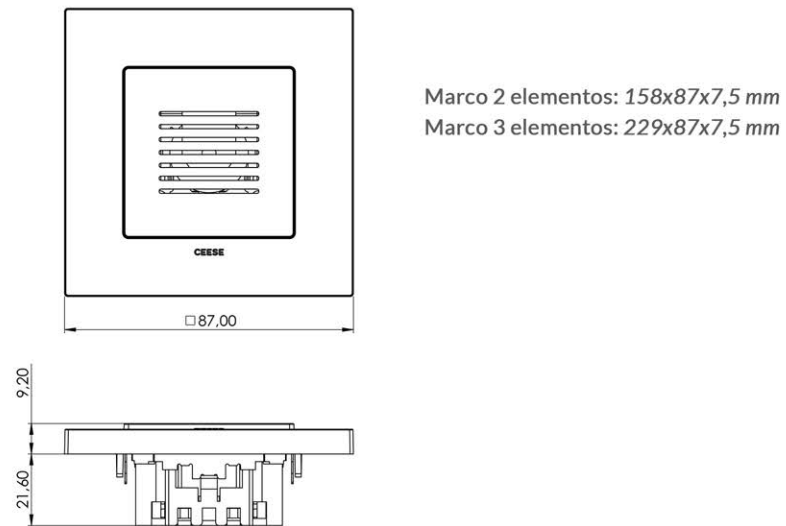
- Soporte: Poliamida 6.6 (Nylon 66)
- Bastidor: chapa galvanizada



## ■ NORMATIVA

DIRECTIVA 2014/35/EU  
DIRECTIVA 2014/30/EU  
DIRECTIVA 2011/65/EU

## ■ MEDIDAS



## ■ ESQUEMAS DE CONEXIÓN

