



■ DESCRIPCIÓN

Denominación:

Cargadores dobles de tipo USB C destinados 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: Cargador Doble USB Tipo C

Acabados disponibles: blanco, negro mate y grafito

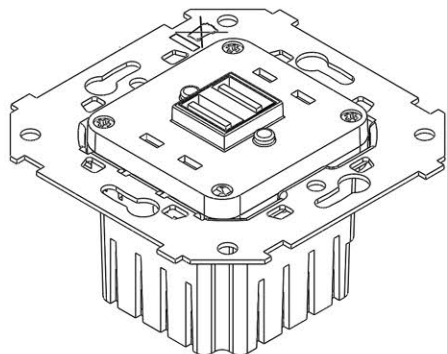
Características técnicas:

Carga soportada: 3 A 5 V

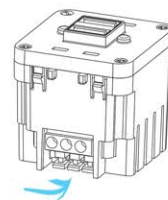
Protección contra cuerpos sólidos y líquidos: IP20

Protección contra impactos: IK04

Temperatura de almacenamiento y uso: -5...35°C

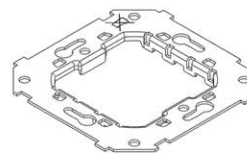


Embarcamiento rápido
Por presión de palanca
✓ Conexión segura



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

- ✓ Resistente
- ✓ Duradero
- ✓ Recicitable



Materiales:

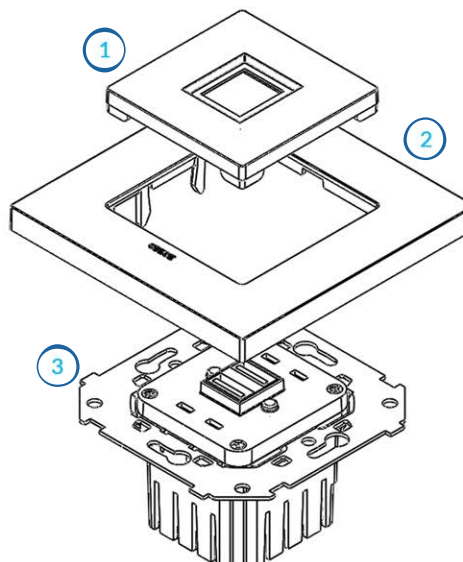
Uso de materiales de inyección 100% reciclables que aportan flexibilidad y acabado mate a nuestros productos. Materiales libres de halógenos.

① Placas: PC+ABS (*blanco*) y ABS (*negro*)

② Marcos: PC + ABS

③ Mecanismo

- Caja y tapa: Poliamida
- Bastidor: chapa galvanizada



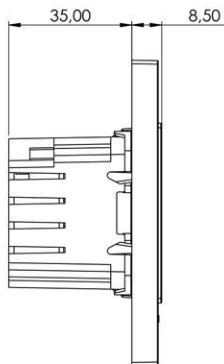
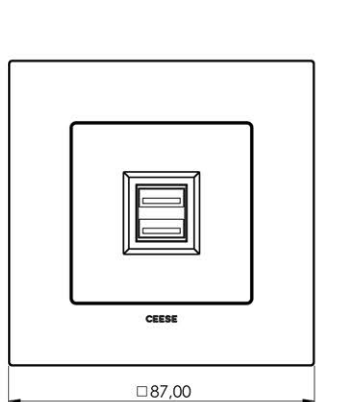


■ NORMATIVA

UNE-EN 62368-1, 55032, 55035, 61000-3, 61000-3-3

- ✓ Garantía de calidad
- ✓ Cumplimiento de estándares rigurosos de seguridad y eficiencia

■ MEDIDAS



Marco 2 elementos: 158x87x7,5 mm
Marco 3 elementos: 229x87x7,5 mm

■ ESQUEMAS DE CONEXIÓN

