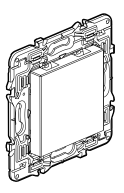


Valena™Next Tapa ciega

Referencias: 7 412 80 - 7 413 80 - 7 414 80



1. **USO**

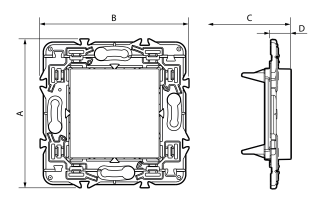
Tapas ciegas preequipadas para instalar un circuito impreso. Instalación con clips.

Los mecanismos permiten un montaje superficial o empotrado.

2. GAMA

Descripción	Blanco	Aluminio	Dark
Tapas ciegas	7 412 80	7 413 80	7 414 80

3. DIMENSIONES (mm)



Α	В	С	D
74	74	24	10

4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

■ 4.1 Características mecánicas

Protección contra los cuerpos sólidos y líquidos: IP 41 Protección contra impactos: IK 04

■ 4.2 Características del material

ABS: - Blanco RAL 9003

- Aluminio pintado de aspecto satinado
- Negro pintado de aspecto satinado

Sin halógeno

Resistente a los rayos UV

Autoextinguibilidad: 650 °C / 30 s

■ 4.3 Características climáticas

Temperatura de almacenamiento: De - 10 °C a + 70 °C Temperatura de uso: De - 5 °C a + 35 °C

5. MANTENIMIENTO

Limpieza superficial con un paño.

No utilizar: acetona, producto para la separación del alquitrán, tricloroetileno.

Resistencia a los siguientes productos: Hexano (EN 60669-1), alcohol para quemar, agua

jabonosa, amoniaco diluido, lejía pura diluida a un 10 %, limpiacristales, toallitas húmedas.

Advertencia: Se necesita una prueba previa antes de utilizar productos de mantenimiento específicos.

6. NORMAS Y ACUERDOS

De conformidad con las normas de instalación y fabricación. Consultar el catálogo.