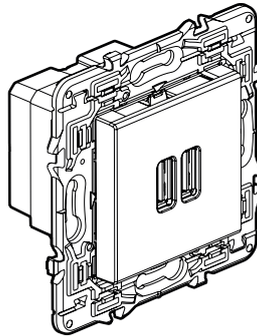


## Valena Next™ Cargador USB doble de tipo A 2,4 A

Referencias: 7 412 31 - 7 413 31 - 7 414 31



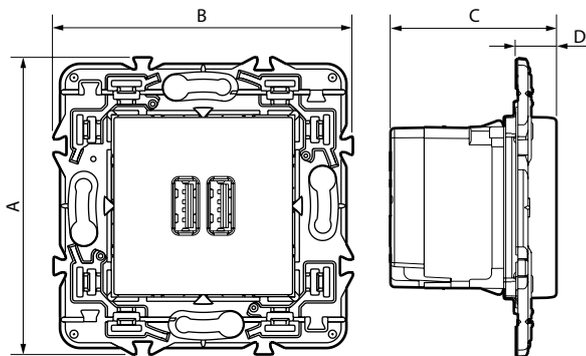
### 1. USO

Permite cargar con rapidez teléfonos móviles, tabletas, powerbanks.

### 2. GAMA

Descripción	Blanco	Aluminio	Dark
2 puertos USB - 5 V~ / 2,4 A	7 412 31	7 413 31	7 414 31

### 3. DIMENSIONES (mm)



A	B	C	D
74	74	41	10

### 4. CONEXIÓN

Tipo de terminales: con tornillo  
 Capacidad de los terminales: 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
 Longitud del decapado: 6 mm  
 Destornillador: plano, 3,5 mm

### 5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### 5.1 Características mecánicas

Protección contra impactos: IK 04  
 Protección contra los cuerpos sólidos / líquidos: IP 40

#### 5.2 Características del material

Cubierta: PC  
 Embellecedor: ABS Blanco RAL 9003, aspecto de polyglass  
 ABS pintado, con aspecto satinado para otros colores

#### Autoextinguibilidad:

+ 850 °C / 30 s para las piezas aislantes que mantienen a las piezas con baja tensión en su lugar.

+ 650 °C / 30 s para el resto de piezas con materiales aislantes.

#### 5.3 Características climáticas

Temperaturas de almacenamiento: De - 20 °C a + 70 °C  
 Temperaturas de uso: De 0 °C a + 45 °C

#### 5.4 Características eléctricas

Todos los valores incluidos a continuación se miden a una temperatura ambiente de 25 ° y tras 15 min de funcionamiento.

Tensión nominal de entrada	100 - 240 V~
Frecuencia nominal de entrada	50-60 Hz
Potencia	15 W
Corriente máxima de entrada	500 mA
Consumo máximo en espera	0,075 W
Rendimiento medio de alimentación	80,3 %
Tensión nominal de salida	5 V~
Corriente máxima de salida	2,4 A

Clase de consumo fuera de carga y nivel medio de eficacia:  
 Nivel VI\*

Clase de protección	II: baja tensión
---------------------	------------------

\*Nota: Norma europea (CE) N° 278/2009-6 de abril de 2009, directiva 2005/32/CE relativa a los requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos que utilizan energía CA/CC.

**Nota:** Para optimizar el tiempo de carga de su aparato, apáguelo mientras se esté cargando.

## 6. MANTENIMIENTO

Limpieza superficial con un paño.

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

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

## 7. NORMAS Y ACUERDOS

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

Conformidad con la norma Tipo CC	Conector xxxx
	Protocolo de carga fría de batería USB xxxx