

## NDA-U-PSU2H Fuente al IR 230VCA, p/NDA-7100-PEN/PENF



- ▶ Carcasa de aluminio clasificada como IP66 y UL Tipo 4X para evitar la entrada de polvo y agua
- ▶ La clasificación de impacto IK10 garantiza la integridad de la carcasa
- ▶ Transformador de 230 VCA a 24 V de CA
- ▶ Para aplicaciones que no utilicen PoE o aplicaciones con alimentación redundante con PoE

Bosch ofrece una serie de fuentes de alimentación independientes que proporcionan alimentación a cámaras AUTODOME 7100i IR sin PoE o para aplicaciones con alimentación redundante con PoE. Estas fuentes se pueden montar directamente en una pared u otra superficie plana. También hay disponibles accesorios opcionales para montar en poste y en esquina para adaptar la instalación de AUTODOME a los requisitos específicos de cada caso. Diversos puntos de entrada de conductos/prensaestopas protegen los cables y simplifican la instalación. Esta fuente de alimentación tiene una entrada de 230 VCA.

### Información reglamentaria

Para obtener una lista completa de todas las certificaciones y los estándares relacionados, consulte el informe de pruebas de productos disponible en el catálogo en línea, en la pestaña Documentos de la página de producto del dispositivo. Si el documento no está disponible en la página del producto, póngase en contacto con su representante de ventas.

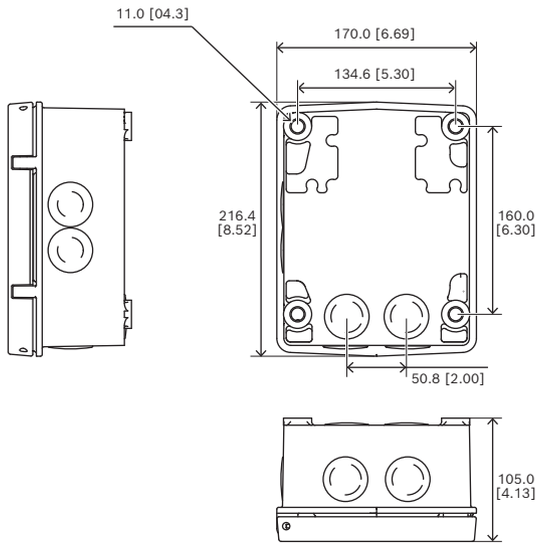
CSA C22.2 n.º 62368-1:19  
IEC 62368-1:2018  
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Compatibilidad electro-  
magnética (EMC) Conforme con las normas de la FCC apartado 15, ICES-003 Edición 7 (solo para Canadá) y directivas de la CE, incluidas las últimas versiones de:  
EN 50130-4: 2011  
EN 55032: 2015 + A11: 2020 (Clase A)  
EN 61000-3-2: 2014  
EN 61000-3-3: 2013  
FCC 47 apartado 15 B (Clase A)  
CISPR 32 (Clase A)

RoHS Cumple con la norma EN IEC 63000:2018

Seguridad del producto Conforme con las normas EN, IEC, UL incluidas:  
UL 62368-1 2ª edición  
CAN/CSA C22.2 n.º 62368-1-1  
IEC 62368-1:2014  
EN 62368-1:2014+A11:2017  
UL 62368-1 3ª edición

## Notas de configuración/instalación



Dimensiones en mm (pulgadas)

## Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Caja de alimentación NDA-U-PSU2H
1	Quick installation guide
1	Instrucciones de seguridad

## Especificaciones técnicas

### Especificaciones eléctricas

Tensión de entrada (VCA)	230 VAC $\pm$ 10 %, 50/60 Hz
Tensión de salida (VCA)	24 VAC a 3,5 A, 50/60 Hz (fuente de alimentación limitada IEC 62638-1)

**Nota:** no se utilizan 24 VCA a 2 A.

### Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm)	216.4 mm x 170 mm x 105 mm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in)	8.52 in x 6.69 in x 4.13 in
Color (RAL)	RAL 9003 Blanco señal

Material	Aluminio sólido fundido
Acabado del material	Con recubrimiento de polvo, Acabado arena

### Especificaciones ambientales

Temperatura de funcionamiento (°C)	-60 °C – 60 °C
Temperatura de funcionamiento (°F)	-76 °F – 140 °F
Humedad relativa de funcionamiento, con condensación (%)	0% – 100%
Calificación IP	IP66
Grado de protección frente a impactos	IK10 (IEC 62262)
Grado de protección	UL tipo 4X

## Información para pedidos

### NDA-U-PSU2H Fuente al IR 230VCA, p/NDA-7100-PEN/PENF

Fuente de alimentación sin transformador, 230 VCA, IK10, para cámaras AUTODOME 7100i IR  
Número de pedido **NDA-U-PSU2H**



<https://www.boschsecurity.com>