

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Harmony XVB - Unidad iluminada - luz fixa - azul - 24 v ca cc

XVBC2B6

### Principal

**Gama de producto** Harmony XVB Universal

**Tipo de producto o componente** Banco de indicadores

**Tipo unidad banco indicador** Unidad iluminada

**Tipo de señalización** Fijo

**Diámetro de montaje** 70 mm

**Nombre de componente** XVBC

**Material** Polícarbonato

**Fuente de luz** LED integrado, azul

**Tipo de bombilla** LED protegido

**[Us] Tensión nominal de alimentación** 24 V AC/DC

### Complementario

**Estilo de conjunto** Conjunto de cliente, hasta 5 unidades

**Conexiones - terminales** Bornas tornillo, <= 1 x 1.5 mm<sup>2</sup> con terminal

**[Ui] Tensión nominal de aislamiento** 250 V acorde a En> 40 A

**Límite tensión nominal** 0,85...1,1 Un acorde a IEC 60947-5-1

**Consumo de corriente** < 47 mA AC/DC

**[Uimp] Resistencia a picos de tensión** 4 kV acorde a En> 40 A

**Anchura global cad** 70 mm

**Altura global cad** 63 mm

**Profundidad global cad** 70 mm

**Peso del producto** 0,15 kg

### Entorno

**Grado de contaminación** 2

**Certificaciones de producto** CCC  
generador  
CSA C22-2 No 14  
UL 508

<b>Normas</b>	EN/IEC 60947-5-1
<b>Tratamiento de protección</b>	TC
<b>Temperatura ambiente de almacenamiento</b>	-40...70 °C
<b>Temperatura ambiente de funcionamiento</b>	-25...50 °C
<b>Clase de protección contra descargas eléctricas</b>	Clase I en tubo de soporte acorde a IEC 61140 Clase II en unidad base acorde a IEC 61140
<b>Grado de protección IP</b>	IP65 en la base de fijación XVBZ0. acorde a IEC 60529 IP66 en unidad base acorde a IEC 60529
<b>Grado de protección nema</b>	Type 4X acorde a UL - tipo de cable: interior)

## Unidades de embalaje

<b>Tipo de unidad de paquete 1</b>	PCE
<b>Número de unidades en el paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Altura</b>	9,3 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	8 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	8 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	136 g
<b>Tipo de unidad de paquete 2</b>	S03
<b>Número de unidades en el paquete 2</b>	36
<b>Paquete 2 Altura</b>	30 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	30 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	40 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	5,48 kg
<b>Tipo de unidad de paquete 3</b>	P06
<b>Número de unidades en el paquete 3</b>	288
<b>Paquete 3 Altura</b>	80 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	80 cm
<b>Paquete 3 Longitud</b>	60 cm
<b>Paquete 3 Peso</b>	53,372 kg

## Sostenibilidad de la oferta

<b>Estado de oferta sostenible</b>	Producto Green Premium
<b>Reglamento REACH</b>	<a href="#">Declaración de REACH</a>
<b>Directiva RoHS UE</b>	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
<b>Sin mercurio</b>	Sí
<b>Normativa de RoHS China</b>	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
<b>Información sobre exenciones de RoHS</b>	Sí
<b>Comunicación ambiental</b>	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
<b>RAEE</b>	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

## Información Logística

---

País de Origen

ES

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía

18 months

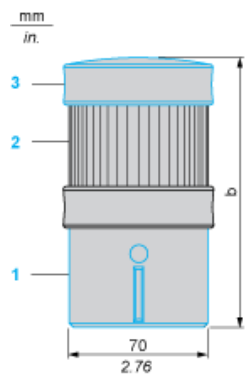
# Hoja de características XVBC2B6 del producto

## Esquemas de dimensiones

### Balizas luminosas sin unidad de tubo de descarga "flash"

#### Dimensiones

En la siguiente ilustración se muestra la configuración mínima del producto. Seleccione el número de fases según las características del producto para obtener la dimensión **b**.



- (1) Unidad base XVBC21, se debe pedir por separado
- (2) Unidad de señalización luminosa o audible
- (3) Cubierta (suministrada con la unidad base XVBC21)

Número de unidades de señalización luminosa o audible (no "flash")	b en mm	b en pulgadas
1	138	5.43
2	201	7.91
3	264	10.39
4	327	12.87
5	390	15.35

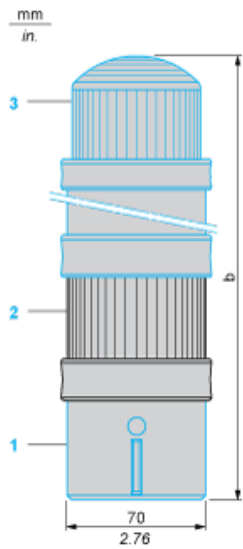
# Hoja de características del producto XVBC2B6

## Esquemas de dimensiones

### Baliza luminosa con unidad de tubo de descarga "flash"

#### Dimensiones

En la siguiente ilustración se muestra la configuración mínima del producto. Seleccione el número de fases según las características del producto para obtener la dimensión **b**.



- (1) Unidad base XVBC07, se debe pedir por separado
- (2) Unidad de señalización luminosa o audible
- (3) Unidad "flash", se debe pedir por separado

Número de unidades de señalización luminosa o audible que no sean de tubo "flash"	b en mm	b en pulgadas
1	295	11.61
2	358	14.09
3	421	16.57
4	484	19.06

#### Sustituciones recomendadas