

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Harmony XVB - Unidad iluminada - luz fija - verde - 250 v, máx.

XVBC33

### 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	Polycarbonato
Fuente de luz	Bombilla no incluida, verde
Tipo de bombilla	Incandescente con capacidad de sujeción: BA 15d base LED protegido
[Us] Tensión nominal de alimentación	$\leq 250$ V

### Complementario

Estilo de conjunto	Conjunto de cliente, hasta 5 unidades
Maximum power dissipation in W	7 W
Conexiones - terminales	Bornas tornillo, $\leq 1 \times 1.5$ 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
[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

### 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, estado 1 LED -25...70 °C, estado 1 incandescente
<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>	9,000 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	9,000 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	10,000 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	132,000 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>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	40,000 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	5,734 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>	75,000 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	60,000 cm
<b>Paquete 3 Longitud</b>	80,000 cm
<b>Paquete 3 Peso</b>	52,220 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

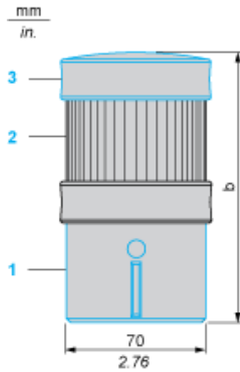
# Hoja de características **XVBC33** del producto

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

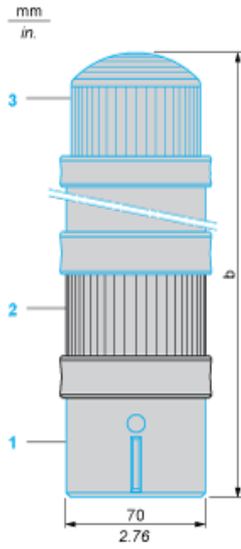
# Hoja de características **XVBC33** del producto

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