

Hoja de características del producto

Especificaciones



Harmony XVB - Unidad iluminada - luz fija - 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	Polycarbonato
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 mm² 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

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

Unidades de embalaje

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

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
RAEE	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

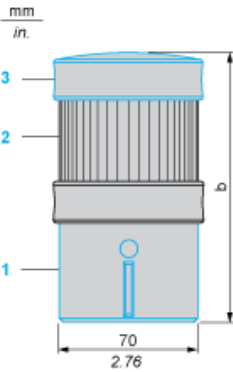
del producto

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 XVBC2B6

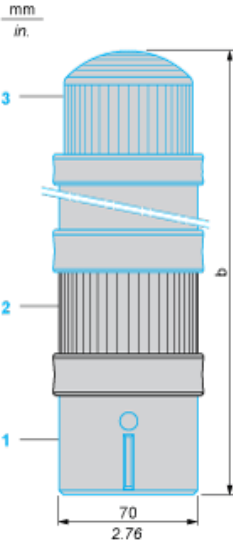
del producto

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 "flas	b en mm	b en pulgadas
1	295	11.61
2	358	14.09
3	421	16.57
4	484	19.06

Sustituciones recomendadas