



### Principal

Linha de produto	Harmony XVB Universal
Tipo de produto ou componente	Banco indicador
Tipo de unidade da bateria de indicadores luminosos ou indicadores	Unidade iluminada
Tipo de sinalização	A piscar
Diâmetro de montagem	70 mm
Nome do componente	XVBC
Material	Policarbonato
Fonte de luz	LED integral, amarelo
Tipo de lâmpada	LED protegido
[Us] tensão de alimentação nominal	24 V CA / CC

### Complementar

Estilo de montagem	Montagem pelo cliente, até 5 unidades
Ligações - terminais	Terminais de abraçadeiras roscadas, <= 1 x 1,5 mm² com extremidade do cabo
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	250 Vem conformidade com IEC 60947-1
Límite de tensão nominal	0,85 ... 1,1 Unem conformidade com IEC 60947-5-1
Consumo de corrente	< 47 mA CA / CC
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	4 kVem conformidade com IEC 60947-1
Frequência da intermitência	1 Hz
Largura total CAD	70 mm
Altura total CAD	63 mm
Profundidade total CAD	70 mm
Peso net	0,17 kg

### Ambiente

Graus de poluição	2
Certificações do produto	GOST CCC UL 508 CSA C22-2, N.º 14
Normas	EN/IEC 60947-5-1
Tratamento de Proteção	TC
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...70 °C
Classe de protecção contra choques eléctricos	Classe I em tubo de suporteem conformidade com IEC 61140 Classe II na unidade baseem conformidade com IEC 61140
Grau de proteção IP	IP65 na base de fixação XVBZ0,em conformidade com IEC 60529 IP66 na unidade baseem conformidade com IEC 60529
Grau de proteção NEMA	NEMA 4Xem conformidade com UL 508 interior)

## Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	137 g
Pacote 1 Altura	8 cm
Pacote 1 largura	8 cm
Pacote 1 Comprimento	9,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	36
Peso do pacote 2	5,656 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#"> Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) <a href="#"> Declaração RoHS da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#"> Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#"> Declaração RoHS China</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#"> Perfil Ambiental Do Produto</a>
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

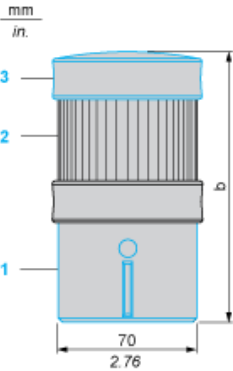
## Garantia contractual

Garantia	18 months
----------	-----------

Banco de indicação sem unidade de tubo de descarga "intermitente"

Dimensões

O desenho abaixo mostra a configuração mínima do produto. Selecione o número de estágios de acordo com as características do produto para obter a dimensão b.



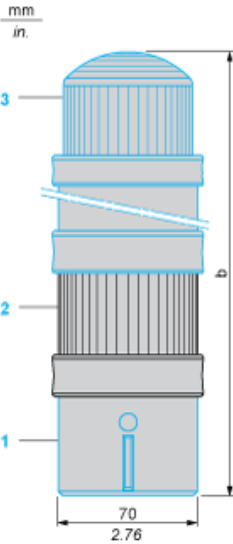
- (1) Unidade básica XVBC21, a ser solicitada separadamente
- (2) Unidade de sinalização iluminada ou audível
- (3) Tampa (fornecida com a unidade básica XVBC21)

Número de unidades de sinalização iluminadas ou audíveis (sem "intermitência")	b em mm	b em pol.
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87
5	390	15,35

Banco de indicação com unidade de tubo de descarga "intermitente"

Dimensões

O desenho abaixo mostra a configuração mínima do produto. Selecione o número de estágios de acordo com as características do produto para obter a dimensão b.



- (1) Unidade básica XVBC07, a ser solicitada separadamente
- (2) Unidade de sinalização iluminada ou audível
- (3) Unidade "Intermitente", a ser solicitada separadamente

Número de unidades de sinalização iluminadas ou audíveis diferentes do tipo "intermitente"	b em mm	b em pol.
1	295	11,61
2	358	14,09
3	421	16,57
4	484	19,06