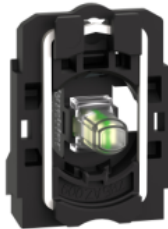


# Folha de dados do produto

Especificações



Montagem completa do corpo/bloco luminoso, Harmony XB5, plástico, branco, LED universal, corpo/colar de fixação, 24V AC/DC

ZB5AVB1

## Principal

Gama de produtos	Harmony XB5
Tipo de produto ou componente	Corpo completo / montagem bloquear a luz
Nome curto do aparelho	ZB5
Material do colar de fixação	Plástico
Venda por quantidade indivisível	1
Ligações - terminais	Terminais de abraçadeiras rosadas, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> com extremidade do cabo em conformidade com EN 60947-1 Terminais de abraçadeiras rosadas, >= 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> sem extremidade do cabo em conformidade com EN 60947-1
Fonte de luz	Universal LED
Base da lâmpada	LED integral
Cor da fonte de luz	Branco

## Complementar

Largura total CAD	30 mm
Altura total CAD	42 mm
Profundidade total CAD	32 mm
Descrição de terminais ISO nº 1	(X1-X2)PL
Peso do produto	0,022 kg
Binário de aperto	0,8...1,2 N.mem conformidade com EN 60947-1
Forma da cabeça do parafuso	Cruzado compatível com Philips N.º 1 chave de fendas Cruzado compatível com pozidriv N.º 1 chave de fendas Com ranhuras compatível com plano de Ø 4 mm chave de fendas Com ranhuras compatível com plano de Ø 5,5 mm chave de fendas
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	600 V (graus de poluição 3)em conformidade com EN 60947-1
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	6 kVem conformidade com EN 60947-1
Tipo de sinalização	Estável
[Us] tensão de alimentação nominal	24 V CA / CC a 50/60 Hz
Limites de tensão da alimentação	19,2...30 V CC 21,6...26,4 V CA

<b>Consumo de corrente</b>	18 mA
<b>Vida útil</b>	100000 h com tensão classificada e 25 °C
<b>Resistência a sobretensão</b>	1 kVem conformidade com IEC 61000-4-5
<b>Apresentação do dispositivo</b>	Subconjuntos de base

## Ambiente

<b>Tratamento de Proteção</b>	TH
<b>Temperatura do ar ambiente para armazenamento</b>	-40...70 °C
<b>Temperatura do ar ambiente para operação</b>	-40...70 °C
<b>Classe de protecção contra choques eléctricos</b>	Classe IIem conformidade com IEC 60536
<b>Normas</b>	JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
<b>Certificações de produtos</b>	LROS (Lloyds Register of Shipping) GL BV CSA DNV UL na lista
<b>Resistência a vibrações</b>	5 gn (f= 2...500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6
<b>Resistência ao choque</b>	30 gn (duração = 18 ms) para aceleração em meia onda sinusoidal em conformidade com IEC 60068-2-27 50 gn (duração = 11 ms) para aceleração em meia onda sinusoidal em conformidade com IEC 60068-2-27
<b>Resistência a rajadas momentâneas rápidas</b>	2 kVem conformidade com IEC 61000-4-4
<b>Resistência a campos electromagnéticos</b>	10 V/mem conformidade com IEC 61000-4-3
<b>Resistência a descargas electrostáticas</b>	6 kV no contacto (em peças metálicas)em conformidade com IEC 61000-2-6 8 kV ao ar livre (em peças de isolamento)em conformidade com IEC 61000-2-6
<b>Emissão electromagnética</b>	Classe Bem conformidade com IEC 55011

## Unidades de Embalagem

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	5,600 cm
<b>Package 1 Width</b>	3,400 cm
<b>Package 1 Length</b>	5,400 cm
<b>Package 1 Weight</b>	20,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	BB1
<b>Number of Units in Package 2</b>	5
<b>Package 2 Height</b>	5,600 cm
<b>Package 2 Width</b>	3,400 cm
<b>Package 2 Length</b>	26,500 cm
<b>Package 2 Weight</b>	111,000 g
<b>Unit Type of Package 3</b>	S03
<b>Number of Units in Package 3</b>	200

Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	4,489 kg

## Oferecer Sustentabilidade

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração RoHS China</a>
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil ambiental do produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação sobre o fim da vida útil</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 contratual

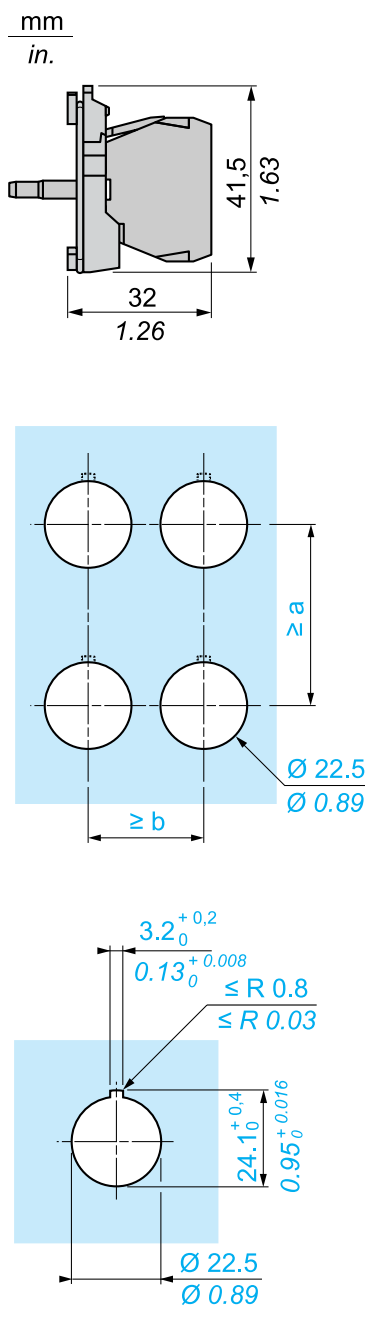
Garantia	18 months
----------	-----------

# Folha de dados do produto

Ilustração técnica

## ZB5AVB1

### Dimensões



	a (mm)	a (in.)	b (mm)	b (in.)
ZBE●●●●● ZBV●●●●	40	1.57	30	1.18
ZBE●●●●●4 ZBV●●●●4	40	1.57	30	1.18
ZBE●●●●●3 ZBV●●●●3	45	1.77	32	1.26
ZBE70●●● ZBV●●7	30	1.18	30	1.18
ZBE●●●●●9 ZBV●●●●9	40	1.57	30	1.18
ZBE●●●●●5 ZBV●●●●5	50	1.97	30	1.18
ZBRT● ZBRV1	40	1.57	30	1.18

### Substituições recomendadas