

# Folha de dados do produto

Especificações



## Sinalizador led - verde 230...240vca c/ aro fix plástico

XB5AVM3

**Price : 29,92 EUR**

### Principal

Linha de produto	Harmony XB5
Tipo de produto ou componente	Luz piloto
Nome abreviado do dispositivo	XB5
Material do aro	Plástico cinzento escuro
Material do colar de fixação	Plástico
Tipo de cabeça	Standard
Diâmetro de montagem	22 mm
Venda por quantidade indivisível	1
Forma da cabeça da unidade de sinalização	Redondo
Cor da tampa/operador ou lente	Verde
Informações adicionais do operador	Com lente simples
Fonte de luz	LED protegido
Base da lâmpada	LED integral
Cor da fonte de luz	Verde
[Us] tensão de alimentação nominal	230...240 V CA a 50/60 Hz
Apresentação do dispositivo	Produto completo

### Complementar

Altura	42 mm
Largura	30 mm
Profundidade	54 mm
Descrição de terminais ISO nº 1	(X1-X2)PL
Peso do produto	0,038 kg
Resistência a lavadora de alta pressão	7000000 Pa a 55 °C, distância: 0.1 m
Ligações - terminais	Terminais de abraçadeiras roscadas, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> com extremidade do caboem conformidade com EN/IEC 60947-1

Terminais de abraçadeiras roscadas, 1 x 0,22...2 x 2,5 mm<sup>2</sup> sem extremidade do cabo em conformidade com EN/IEC 60947-1

<b>[Ui] Tensão estipulada de Isolamento</b>	250 V (graus de poluição 3) em conformidade com EN 60947-1
<b>[Uimp] Tensão de resistência aos choques</b>	4 kV em conformidade com EN 60947-1
<b>Tipo de sinalização</b>	Estável
<b>GCR BRIDGE</b>	XB5AVCUST05
<b>Código de compatibilidade</b>	XB5
<b>Limites de tensão da alimentação</b>	195...264 V CA
<b>Consumo de corrente</b>	14 mA
<b>Vida útil</b>	100000 H com tensão classificada e 25 °C
<b>Resistência a sobretensão</b>	1 kV em conformidade com IEC 61000-4-5

## Ambiente

<b>Tratamento de Proteção</b>	TH
<b>Temperatura ambiente para armazenamento</b>	-40...70 °C
<b>Temperatura do ar ambiente para a operação</b>	-40...70 °C
<b>Categoria de sobretensão</b>	Class II conforming to IEC 60536
<b>Grau de proteção IP</b>	IP66 em conformidade com IEC 60529 IP67 em conformidade com IEC 60529 IP69 em conformidade com IEC 60529 IP69K em conformidade com ISO 20653
<b>Grau de proteção NEMA</b>	NEMA 13 NEMA 4X
<b>Grau de proteção IK</b>	IK05 em conformidade com IEC 50102
<b>Certificações do produto</b>	UL na lista CSA
<b>Resistência à vibração</b>	5 gn (f= 12...500 Hz) em conformidade com IEC 60068-2-6
<b>Resistência ao choque</b>	50 gn (duração = 18 ms) para aceleração em meia onda sinusoidal em conformidade com IEC 60068-2-27 30 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 kV em conformidade com IEC 61000-4-4
<b>Resistência a campos electromagnéticos</b>	10 V/m em conformidade com IEC 61000-4-3
<b>Compatibilidade electromagnética</b>	Descarga eletroestática - teste de nível: 6 kV no contacto (em peças metálicas) em conformidade com IEC 61000-4-2 Descarga eletroestática - teste de nível: 8 kV ao ar livre (em peças de isolamento) em conformidade com IEC 61000-4-2 Emissão electromagnética classe Bem em conformidade com IEC 55011
<b>Resistência a descarga electrostática</b>	6 kV no contacto (em peças metálicas) em conformidade com IEC 61000-4-2 8 kV ao ar livre (em peças de isolamento) em conformidade com IEC 61000-4-2
<b>Emissão electromagnética</b>	Classe Bem em conformidade com IEC 55011

## Packing Units

<b>Unidade de pacote tipo 1</b>	PCE
<b>Numero de unidades por emb.</b>	1
<b>Peso da embalagem (Lbs)</b>	35,54 g
<b>Pacote 1 Altura</b>	3,5 cm
<b>Pacote 1 largura</b>	5,5 cm

Pacote 1 Comprimento	8,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	P06
Número de unidades no pacote 2	1200
Peso do pacote 2	54,112 kg
Pacote 2 Altura	75 cm
Largura do pacote 2	80 cm
Comprimento do pacote 2	60 cm
Unidade de pacote tipo 3	S03
Número de unidades no pacote 3	150
Pacote 3 Peso	5,764 kg
Pacote 3 Altura	30 cm
Largura do pacote 3	30 cm
Pacote 3 Comprimento	40 cm

## Offer Sustainability

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
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>
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.

## Contractual warranty

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