



Principal

| | |
|----------------------------------|---|
| Linha de produto | Harmony XB5 |
| Tipo de produto ou componente | Corpo completo / montagem bloquear a luz |
| Nome abreviado do dispositivo | ZB5 |
| Material do colar de fixação | Plástico |
| Venda por quantidade indivisível | 1 |
| Ligações - terminais | Terminais de abraçadeiras roscadas, <= 2 x 1,5 mm ² com extremidade do caboem conformidade com EN 60947-1 Terminais de abraçadeiras roscadas, >= 1 x 0,22 mm ² sem extremidade do caboem conformidade com EN 60947-1 |
| Fonte de luz | LED protegido |
| 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 net | 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 | 110...120 V CA a 50/60 Hz |
| Consumo de corrente | 14 mA |
| Vida útil | 100000 H com tensão classificada e 25 °C |
| Resistência a sobretensão | 1 kVem conformidade com IEC 61000-4-5 |
| Apresentação do dispositivo | Subconjuntos de base |

Ambiente

| | |
|---|---|
| Tratamento de Proteção | TH |
| Temperatura ambiente para armazenamento | -40...70 °C |
| Temperatura do ar ambiente para a operação | -40...70 °C |
| Classe de protecção contra choques eléctricos | Classe IIem conformidade com IEC 60536 |
| Normas | EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 UL 508 JIS C8201-1 |

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador, a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA, E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável ou responsabiláveis pelo uso indevido das informações aqui contidas.

| | |
|---|--|
| Certificações do produto | BV LROS (Lloyds Register of Shipping) CSA DNV UL na lista GL |
| Resistência à vibração | 5 gn (f= 2...500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6 |
| Resistência ao choque | 30 gn (duração = 18 ms) para aceleração em meia onda sinusoidalem conformidade com IEC 60068-2-27 50 gn (duração = 11 ms) para aceleração em meia onda sinusoidalem conformidade com IEC 60068-2-27 |
| Resistência a rajadas momentâneas rápidas | 2 kVem conformidade com IEC 61000-4-4 |
| Resistência a campos electromagnéticos | 10 V/mem conformidade com IEC 61000-4-3 |
| Resistência a descarga electrostática | 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 |
| Emissão electromagnética | Classe Bem conformidade com IEC 55011 |

Unidades de embalagem

| | |
|--------------------------------|----------|
| Unidade de pacote tipo 1 | PCE |
| Numero de unidades por emb. | 1 |
| Peso da embalagem (Lbs) | 22 g |
| Pacote 1 Altura | 5,2 cm |
| Pacote 1 largura | 4,8 cm |
| Pacote 1 Comprimento | 2,4 cm |
| Unidade de pacote tipo 2 | BB1 |
| Número de unidades no pacote 2 | 5 |
| Peso do pacote 2 | 112 g |
| Pacote 2 Altura | 5,6 cm |
| Largura do pacote 2 | 26,5 cm |
| Comprimento do pacote 2 | 3,4 cm |
| Unidade de pacote tipo 3 | S02 |
| Número de unidades no pacote 3 | 100 |
| Pacote 3 Peso | 2,577 kg |
| Pacote 3 Altura | 15 cm |
| Largura do pacote 3 | 30 cm |
| Pacote 3 Comprimento | 40 cm |

Sustentabilidade da oferta

| | |
|--------------------------------|---|
| Situação da oferta sustentável | Produto Green Premium |
| Regulamento REACh | Declarção REACh |
| REACh sem SVHC | Sim |
| Diretiva RoHS da UE | Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declarção RoHS da EU |
| Sem mercúrio | Sim |
| Informações das isenções RoHS | Sim |
| Regulamento RoHS China | Declarção RoHS China |
| Divulgação Ambiental | Perfil Ambiental Do Produto |
| Perfil de Circularidade | Informação Sobre O Fim Da Vida Útil |
| 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 |
|----------|-----------|