

ZB5AK1543

Cabeçote para chave seletora luminosa
Ø22mm plástico, 3 posições retorno por mola,
vermelho

Principal

| | |
|---|----------------------------------|
| Linha de produto | Harmony XB5 |
| Tipo de produto ou componente | Cabeçote para comutador luminoso |
| Compatibilidade do produto | Universal LED |
| Nome abreviado do dispositivo | ZB5 |
| Material do aro | Plástico cinza escuro |
| Diâmetro de montagem | 22 mm |
| Tipo de cabeçote | Normal (22mm) |
| Quantidade indivisível de venda | 1 |
| Formato do cabeçote da unidade de sinalização | Redondo |
| Tipo de acionamento | Ao centro Retorno por mola |
| Característica do acionamento | Vermelho Manopla curta |
| Informações de posição do acionamento | 3 Posições +/- 45° |

Complementar

| | |
|-------------------------------|---|
| Largura total CAD | 29 mm |
| Altura total CAD | 29 mm |
| Profundidade total CAD | 43 mm |
| Peso líquido | 0,016 kg |
| Durabilidade mecânica | 500000 ciclos |
| Nome da posição | XALD 1...5 furos XALK 2...5 furos |
| Código de composição elétrica | M3 menor que 4 contatos utilizando Único blocos em Montagem frontal com LED incorporado M6 menor que 2 contatos utilizando Único blocos em Montagem frontal com LED integral e transformador M10 menor que 2 contatos utilizando Único blocos em Montagem frontal com LED incorporado MF1 menor que 2 contatos utilizando Único blocos em Montagem frontal com LED incorporado MR1 menor que 2 contatos utilizando Único blocos em Montagem traseira com LED incorporado M4 menor que 4 contatos utilizando Simples e dupla blocos em Montagem frontal com LED incorporado |
| Apresentação do dispositivo | Componentes separados |

Meio ambiente

| | |
|---|--|
| Tratamento de proteção | TH |
| Temperatura ambiente para armazenamento | -40...70 °C |
| Temperatura ambiente para funcionamento | -40...70 °C |
| Categoria de sobretensão | Classe II conforme IEC 60536 |
| Grau de proteção IP | IP66 conforme IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |

| | |
|--|--|
| Grau de proteção NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |
| Resistência a lavagem sobre alta pressão | 7000000 Pa a 55 °C , distância : 0,1 m |
| Grau de proteção IK | IK04 conforming to IEC 50102 |
| Normas | EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 UL 508 JIS C8201-1 |
| Certificações do produto | CSA[RETURN]GL[RETURN]DNV[RETURN]LR0S (Lloyds register of shipping) [RETURN]BV[RETURN]JUL listed |
| Resistência à vibração | 5 gn (f= 2...500 Hz) conforme IEC 60068-2-6 |
| Resistência ao choque | 30 gn (duração = 18 ms) para Aceleração de meia onda senoidal conforme IEC 60068-2-27 50 gn (duração = 11 ms) para Aceleração de meia onda senoidal conforme IEC 60068-2-27 |

Unidades de embalagem

| | |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 5,6 cm |
| Package 1 Width | 3,4 cm |
| Package 1 Length | 5,4 cm |
| Package 1 Weight | 21,0 g |
| Unit Type of Package 2 | S02 |
| Number of Units in Package 2 | 50 |
| Package 2 Height | 15,0 cm |
| Package 2 Width | 30,0 cm |
| Package 2 Length | 40,0 cm |
| Package 2 Weight | 1,605 kg |

Oferta sustentável

| | |
|-------------------------------|---|
| Regulamento REACH | Declaração REACH |
| REACH sem SVHC | Sim |
| Diretiva RoHS da UE | Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da UE |
| Sem metais pesados tóxicos | Sim |
| Sem mercúrio | Sim |
| Regulamento RoHS China | Declaração RoHS China |
| Informações das isenções RoHS | Sim |

Garantia contratual

| | |
|----------|----------|
| Garantia | 18 meses |
|----------|----------|