



Presentazione

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamma prodotto | Harmony XALF Harmony XB5 |
| Tipo prodotto | Testa pulsante a fungo luminoso |
| Nome dispositivo | ZB5 |
| Materiale testa | Plastica |
| Diametro di montaggio | 22 mm |
| Vendita quantità indivisibile | 1 |
| Forma della testa | Circolare |
| Tipo di operatore | Aggancio meccanico con indicatore di stato meccanico |
| Reset | Premere-tirare |
| Tipo operatore | Rosso fungo Ø 40, non marcato |

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------------------|--|
| Larghezza totale CAD | 40 mm |
| Altezza totale CAD | 40 mm |
| Profondità totale CAD | 59 mm |
| Peso prodotto | 0,034 kg |
| Durata meccanica | 500000 cicli |
| Nome stazione | XALD 1 foro XALK 1 foro |
| Codice di composizione elettrico | M6 per <2 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante con LED integrato e trasformatore M10 per <2 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante con LED MF1 per <2 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante con LED MR1 per <2 contattisingolo in Montaggio posteriore su fondo della pulsantiera con LED |
| Compatibilità prodotto | LED |
| Codice compatibilità | ZB5 |

Ambiente

| | |
|--|--|
| Trattamento di protezione | TH |
| Temperatura di stoccaggio | -40...70 °C |
| Temperatura ambiente | -40...70 °C |
| Categoria di sovratensione | Classe II conforme a IEC 60536 |
| Grado di protezione IP | IP54 conforme a CEI 60529 |
| Grado di protezione NEMA | NEMA 13 NEMA 4X |
| Resistenza al lavaggio ad alta pressione | 7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m |
| Grado di protezione IK | IK05 conforming to IEC 50102 |
| Norme di riferimento | IEC 60947-1 GB 14048.5 UL 508 IEC 60947-5-4 ISO 13850 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 IEC 60204-1 JIS C8201-1 |
| Certificazioni prodotto | CSA[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]BV[RETURN]LROS (Lloyds Register of shipping)[RETURN]UL listed / CSA |

| | |
|----------------------------|--|
| Resistenza alle vibrazioni | 5 gn (F= 2...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 |
| Tenuta agli urti | 30 gn (durata = 18 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27 50 gn (durata = 11 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27 |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 7,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 8,6 cm |
| Confezione 1: peso | 59,0 g |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|