

ZB4BG2E2

Head for key selector switch, Harmony XB4, black key, 22mm, 2 positions, left key withdrawal, special key E2



Presentazione

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Gamma prodotto | Harmony XB4 |
| Tipo prodotto | Testa per selettore a chiave |
| Nome dispositivo | ZB4 |
| Materiale testa | Metallo cromato |
| Diametro di montaggio | 22 mm |
| Tipo di testa | Standard |
| Vendita quantità indivisibile | 1 |
| Forma della testa | Circolare |
| Tipo operatore | Nero selettore a chiave |
| Informazioni posizione operatore | 2 posizioni 90° |
| Tipo di serratura | Chiave speciale |
| Posizione di estrazione chiave | Sinistra |

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|---|
| Larghezza totale CAD | 29 mm |
| Altezza totale CAD | 29 mm |
| Profondità totale CAD | 72 mm |
| Peso netto | 0,098 kg |
| Resistenza al lavaggio ad alta pressione | 7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m |
| Durata meccanica | 1000000 cicli |
| Codice di composizione elettrico | C3 per <6 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C5 per <5 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C6 per <5 contattisingolo e doppio in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C7 per <4 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C8 per <4 contattisingolo e doppio in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C11 per <3 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante C15 per <1 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante |
| Presentazione del dispositivo | Prodotti base |

Ambiente

| | |
|----------------------------|---|
| Trattamento di protezione | TH |
| Temperatura di stoccaggio | -40...70 °C |
| Temperatura ambiente | -40...70 °C |
| Categoria di sovratensione | Classe I conforme a IEC 60536 |
| Grado di protezione IP | IP66 conforme a CEI 60529 IP67 IP69 IP69K |
| Grado di protezione NEMA | NEMA 13 |
| Norme di riferimento | UL 508 EN/IEC 60947-5-1 GB 14048.5 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 |

| | |
|----------------------------|--|
| Certificazioni prodotto | DNV[RETURN]LROS (Lloyds Register of shipping)[RETURN]UL listed / CSA[RETURN]BV |
| 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 |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Mercury free | Sì |
| RoHS exemption information | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Informazioni Sulla Fine Della Vita |