

### Presentazione

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Gamma prodotto                | Harmony XB5                          |
| Tipo prodotto                 | Testa pulsante non luminoso          |
| Nome dispositivo              | ZB5                                  |
| Compatibilità del prodotto    | ZBYF...<br>ZBZF32<br>ZBZF33<br>ZB5AZ |
| Materiale testa               | Plastica colorata grigio chiaro      |
| Diametro di montaggio         | 30,5 mm                              |
| Tipo di testa                 | Filopannello                         |
| Vendita quantità indivisibile | 1                                    |
| Forma della testa             | Circolare                            |
| Tipo di operatore             | Ad impulso                           |
| Tipo operatore                | Blu filoghiera, non marcato          |

### Caratteristiche tecniche




|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Larghezza totale CAD             | 37 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Altezza totale CAD               | 37 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Profondità totale CAD            | 30 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Peso netto                       | 0,03 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Durata meccanica                 | 10000000 cicli                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Codice di composizione elettrico | C1 per <9 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante<br>C2 per <9 contattisingolo e doppio in Montaggio anteriore diretto sul pulsante<br>C11 per <3 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante<br>C15 per <1 contattisingolo in Montaggio anteriore diretto sul pulsante<br>SF1 per <3 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 II conforme a IEC 60536                                                                             |
| Grado di protezione IP                   | IP66 conforme a CEI 60529<br>IP67 conforme a CEI 60529                                                     |
| Resistenza al lavaggio ad alta pressione | 7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m                                                                        |
| Grado di protezione IK                   | IK03 conforme a IEC 50102                                                                                  |
| Norme di riferimento                     | IEC 60947-5-1<br>IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-5-1<br>IEC 60947-1<br>CSA C22.2 No 14<br>UL 508<br>JIS C8201-1 |
| Certificazioni prodotto                  | LROS (Lloyds Register of shipping)[RETURN]CSA[RETURN]GL[RETURN]UL listed / CSA[RETURN]DNV[RETURN]BV        |

|                            |                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tenuta agli urti           | 30 gn (durata = 18 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27<br>50 gn (durata = 11 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27<br>25 gn (durata = 6 ms) per 1000 scosse su ciascun asse conforme a IEC 60068-2-27 |
| Resistenza alle vibrazioni | 5 gn (F= 10...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6<br>2 mm picco-picco (F= 2...10 Hz) conforme a IEC 60068-2-6                                                                                                                                                                    |

## Sostenibilità dell'offerta

|                             |                                                                                                                 |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Regolamento REACH           |  Dichiarazione REACH           |
| REACH free of SVHC          | Sì                                                                                                              |
| 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 |