

## ZB5FG4

Podometna glava izbirnega stikala, ključ 455 2  
stabilna položaja



### Glavno

|                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Serijska izdelka                     | Harmony XB5                        |
| Izdelek ali sestavni del             | Glava za izbirno stikalo s ključem |
| Kratko ime naprave                   | ZB5                                |
| Material roba                        | Temno siva plastika                |
| Montažni premer                      | 30 Mm                              |
| Tip glave                            | Vgrajeno podometno                 |
| Prodaja na nedeljivo količino        | 1                                  |
| Oblika glave signalne enote          | Okroglo                            |
| Tip upravljanja                      | Stalni                             |
| Profil operaterja                    | Črna Stikalo na ključ              |
| Pozicijske informacije za operaterja | 2 položaja 90°                     |
| Tip ključavnice                      | Ronis 455                          |
| Položaj za odstranitev ključa        | V katerem koli položaju            |

### Komplementarno

|                         |  |
|-------------------------|--|
| CAD celotna širina      | 37 Mm  |
| CAD celotna višina      | 37 Mm  |
| CAD celotna globina     | 72 Mm  |
| Teža izdelka            | 0,069 Kg   |
| Mehanska vzdržljivost   | 1000000 Ciklov   |
| Koda električne sestave | C4 6 Enojni in dvojni Prednja montaža<br>C5 5 Enojni Prednja montaža<br>C6 5 Enojni in dvojni Prednja montaža<br>C7 4 Enojni Prednja montaža<br>C8 4 Enojni in dvojni Prednja montaža<br>C11 3 Enojni Prednja montaža<br>C3 6 Enojni Prednja montaža<br>SF1 3 Enojni Prednja montaža<br>C15 1 Enojni Prednja montaža |

### Okolje

|  |   |
|--|---|
| Zaščitna obdelava                            | TH                                      |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C                             |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje    | -40...70 °C                             |
| Prenapetostna kategorija                     | Razred II IEC 60536                     |
| IP stopnja zaščite                           | IP66 IEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K |
| Stopnja zaščite NEMA                         | NEMA 13<br>NEMA 4X                      |
| Odpornost proti visokotlačnemu čistilniku    | 7000000 Pa 55 °C 0,1 m                  |
| IK stopnja zaščite                           | IK03v skladu z IEC 50102                |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Standardi                  | EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-5-1<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-1<br>CSA C22.2 št. 14<br>EN/IEC 60947-5-1<br>JIS C8201-1   |
| Certifikati izdelkov       | LROS (Lloyds register pošiljke)<br>GL<br>BV<br>CSA<br>DNV<br>UL naveden  |
| Odpornost proti vibracijam | 5 gn 2...500 Hz)IEC 60068-2-6  |
| Odporno proti udarcu       | 30 Gn 18 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27<br>50 gn 11 ms) Pospešek s sinusnim polvaljem IEC 60068-2-27 |

## Embalažna enota

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Tip enote v embalaži 1    | PCE    |
| Število enot v embalaži 1 | 1      |
| Teža embalaže 1           | 72 G   |
| Višina embalaže 1         | 8,6 Cm |
| Širina embalaže 1         | 4,3 Cm |
| Dolžina embalaže 1        | 5,2 Cm |

## Trajnost ponudbe

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe      | Izdelek Green Premium  |
| Uredba REACH                   | <a href="#">Izjava REACH</a>   |
| Direktiva EU ROHS              | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a> |
| Brez živega srebra             | Da   |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | <a href="#">Da</a>   |
| Uredba o RoHS za Kitajsko      | <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>  |
| Razkritje okoljskih podatkov   | <a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>  |
| Profil krožnega gospodarstva   | <a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>  |