

# Lista sa podacima o proizvodima

## Karakteristike

## ZB5AG2

glava izbornog prekidača Ø22 2-pozicije bez povratka Ronis 455



### Osnovne informacije

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Grupa proizvoda                  | Harmony XB5<br>Harmony XALF          |
| Tip proizvoda ili komponente     | Glava za izborni prekidač sa ključem |
| Kratko ime uređaja               | ZB5                                  |
| Materijal podnožja               | Tamno siva plastika                  |
| Prečnik za montiranje            | 22 mm                                |
| Tip glave                        | Standardni                           |
| Prodaja po nedeljivim količinama | 1                                    |
| Oblik glave signalne jedinice    | Okrugla                              |
| Tip glave uređaja                | stay put                             |
| Profil glave uređaja             | Black key switch                     |
| Informacija o poziciji glave     | 2 pozicije 90°                       |
| Tip brave                        | Ronis 455                            |
| Pozicija vađenja ključa          | Levo                                 |

### Dopunske informacije

|                    |  |
|--------------------|--|
| Cad ukupna širina  | 29 mm                                  |
| Cad ukupna visina  | 29 mm                                  |
| Cad ukupna dubina  | 72 mm                                  |
| Masa proizvoda     | 0,057 kg                               |
| Mehanička trajnost | 1000000 ciklusa                        |
| Ime stanice        | XALD 1...5 izreza<br>XALK 2...5 izreza |

|     |  |
|-----|--|
| Kod | C4 za <6 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja<br>C5 za <5 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja<br>C6 za <5 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja<br>C7 za <4 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja<br>C8 za <4 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja |
|-----|--|

C11 za <3 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja  
C3 za <6 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja  
SF1 za <3 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja  
SR1 za <3 kontakti koristeći jednostruke blokove u zadnja montaža  
C15 for <1 contacts using single blocks in front mounting

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Prezentacija uređaja | Osnovni element |
|----------------------|-----------------|

## Okruženje

|   |  |
|---|--|
| Tretman zaštite                             | TH   |
| Temperatura okoline za skladištenje         | -40...70 °C  |
| Temperatura okoline za rad uređaja          | -40...70 °C  |
| Kategorija prenapona                        | Klasa II u skladu sa IEC 60536   |
| Ip stepen zaštite                           | IP66 conforming to IEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K  |
| Nema stepen zaštite                         | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom | 7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m   |
| Ik stepen zaštite                           | IK06 u skladu sa IEC 50102   |
| Standardi                                   | UL 508<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>CSA C22.2 No 14<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-1  |
| Sertifikacija proizvoda                     | CSA<br>RINA<br>BV<br>UL odobrenje<br>DNV<br>GL<br>LROS (Lloyds register of shipping)   |
| Otpornost na vibracije                      | 5 gn (f= 2...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6   |
| Otpornost na udare                          | 30 gn (trajanje = 18 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27<br>50 gn (trajanje = 11 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27 |

## Pakovanje

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Pakovanje 1 težina | 0,051 kg |
| Pakovanje 1 visina | 0,880 dm |
| Pakovanje 1 širina | 0,340 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 0,540 dm |

## Održivost ponude

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod  |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH deklaracija</a>   |
| EU RoHS direktiva            | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)<br><a href="#">EU RoHS deklaracija</a> |
| Bez žive                     | Da  |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>  |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a>  |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>   |
| Profil cirkularnosti         | <a href="#">Informacije o kraju radnog veka</a>   |

## Ugovorna garancija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|