

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# 9001KS11K1R

## izborni prekidač sa ključem R 30MM T-K



### Osnovne informacije

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Grupa proizvoda              | Harmony 9001KS   |
| Tip proizvoda ili komponente | Izborni prekidač |
| Kratko ime uređaja           | 9001K            |
| Tip glave uređaja            | Bez povratka     |
| Profil glave uređaja         | Ključ taster     |

### Dopunske informacije

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Materijal podnožja            | Hromirani metal                                  |
| Prečnik za montiranje         | 30 mm  |
| Masa proizvoda                | 0,207 kg   |
| Oblik glave signalne jedinice | Osmougaona                                       |
| Informacija o poziciji glave  | 2 pozicije                                       |
| Tip brave                     | Ronis  |
| Broj ključa                   | 455  |
| Pozicija vađenja ključa       | Levo   |
| Tip kontakata i sastav        | Bez kontaktnog bloka                             |
| Mehanička trajnost            | 500000 ciklusa                                   |
| Kompatibilnost proizvoda      | 9001KA1 strana 1 ili 2<br>9001KA2 strana 1 ili 2 |
| Prezentacija uređaja          | Osnovni element                                  |

### Okruženje

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Tretman zaštite                     | TC   |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C  |
| Temperatura okoline za rad uređaja  | -25...70 °C  |
| Kategorija prenapona                | Klasa II u skladu sa IEC 61140   |
| Ip stepen zaštite                   | IP66 conforming to IEC 60529   |
| Nema stepen zaštite                 | NEMA 1<br>NEMA 12<br>NEMA 13<br>NEMA 2<br>NEMA 3<br>NEMA 3R<br>NEMA 4  |
| Standardi                           | JIS C 852<br>EN/IEC 60947-1<br>CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-5-1<br>UL 508<br>EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C 4520 |
| Sertifikacija proizvoda             | NEMA<br>UL 508   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Otpornost na vibracije | 7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Otpornost na udare     | 50 gn conforming to IEC 60068-2-27               |

## Pakovanje

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Tip jedinice pakovanja 1    | PCE    |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1      |
| Pakovanje 1 težina          | 188 g  |
| Pakovanje 1 visina          | 4,7 cm |
| Pakovanje 1 širina          | 6 cm   |
| Pakovanje 1 dužina          | 9,4 cm |

## 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) <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>   |
| WEEE                         | Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |

## Ugovorna garancija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|