

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## ZB4BD912

glava Ø22 + osnova za montažu za  
potencijometar



### Osnovne informacije

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Grupa proizvoda                  | Harmony XB4                      |
| Tip proizvoda ili komponente     | Glava + baza za potencijometar   |
| Kratko ime uređaja               | ZB4                              |
| Materijal podnožja               | Hromirani metal                  |
| Prečnik za montiranje            | 22 mm                            |
| Kompatibilnost proizvoda         | Za korišćenje sa Ø 6 mm osovinom |
| Prodaja po nedeljivim količinama | 1                                |
| Tip glave                        | Standardni                       |

### Dopunske informacije

|   |  |
|---|--|
| Masa proizvoda                              | 0,08 kg                                  |
| Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom | 7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m |
| Oblik glave signalne jedinice               | Okrugla                                  |
| Profil glave uređaja                        | Dugme sa zarezima, sa (bela)             |
| Prezentacija uređaja                        | Osnovni element                          |

### Okruženje

|  |  |
|--|--|
| Tretman zaštite                        | TH   |
| Temperatura okoline za skladištenje    | -40...70 °C  |
| Temperatura okoline za rad uređaja     | -40...70 °C  |
| Klasa zaštite protiv električnog udara | Klasa I u skladu sa IEC 60536  |
| Ip stepen zaštite                      | IP66 conforming to IEC 60529   |
| Nema stepen zaštite                    | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Ik stepen zaštite                      | IK03 conforming to IEC 50102   |
| Standardi                              | UL 508<br>EN/IEC 60947-1<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>EN/IEC 60947-5-5<br>JIS C8201-1  |
| Sertifikacija proizvoda                | RINA<br>LR0S (Lloyds register of shipping)<br>CSA<br>BV<br>GL<br>DNV<br>UL odobrenje   |
| 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 |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

## Pakovanje

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Tip jedinice pakovanja 1    | PCE    |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1      |
| Pakovanje 1 težina          | 80,5 g |
| Pakovanje 1 visina          | 4,3 cm |
| Pakovanje 1 širina          | 5,3 cm |
| Pakovanje 1 dužina          | 5,6 cm |

## Održivost ponude

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod   |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>  |
| REACH bez SVHC               | Da   |
| EU RoHS direktiva            | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a> |
| Bez toksičnih teških metala  | Da   |
| 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 meseci |
|-----------|-----------|