

# Lista sa podacima o proizvodima

## Karakteristike

## ZB5CW363

plava kvadratna udubljena glava svetlećeg tastera  
Ø22 sa povratkom za integ. LED



### Osnovne informacije

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Grupa proizvoda                     | Harmony XB5                 |
| Tip proizvoda ili komponente        | Glava za svetleći taster    |
| Kratko ime uređaja                  | ZB5                         |
| Kompatibilnost proizvoda            | Integrisan LED              |
| Materijal podnožja                  | Tamno siva plastika         |
| Prečnik za montiranje               | 22 mm                       |
| Prodaja po nedeljivim količinama    | 1                           |
| Tip glave                           | Standardni                  |
| Oblik glave signalne jedinice       | Kvadratna                   |
| Tip glave uređaja                   | sa povratkom                |
| Profil glave uređaja                | Plava udubljena, neoznačeno |
| Dodatne informacije o glavi uređaja | Za ubacivanje oznake        |

### Dopunske informacije

|   |  |
|---|--|
| Cad ukupna širina                           | 30 mm  |
| Cad ukupna visina                           | 30 mm  |
| Cad ukupna dubina                           | 30 mm  |
| Masa proizvoda                              | 0,023 kg                                     |
| Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom | 7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m     |
| Mehanička trajnost                          | 10000000 ciklusa                             |
| Glavna grupa                                | Svetleći taster                              |
| Grupa proizvoda                             | Udubljena sa povratkom sa ubacivanjem oznake |
| Ime stanice                                 | XALD 1...5 cut-outs<br>XALK 2...5 cut-outs   |
| Boja kapica/glave ili sočiva                | Plava  |
| Oznaka                                      | Neoznačeno                                   |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Kod                  | M1 za <6 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED<br>M2 za <6 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED<br>M6 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED i transformator<br>M10 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED<br>MF1 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED<br>MR1 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u zadnja montaža sa integrisan LED |
| Prezentacija uređaja | Osnovni element   |

## Okruženje

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Tretman zaštite                     | TC   |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C  |
| Temperatura okoline za rad uređaja  | -40...70 °C  |
| Kategorija prenapona                | Class II conforming to IEC 60536   |
| Ip stepen zaštite                   | IP66 conforming to IEC 60529   |
| Nema stepen zaštite                 | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Ik stepen zaštite                   | IK05 conforming to EN 50102  |
| Standardi                           | UL 508<br>EN/IEC 60947-5-4<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>GB 14048.5<br>EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>JIS C8201-1  |
| Sertifikacija proizvoda             | LROS (Lloyds register of shipping)<br>BV<br>UL odobrenje<br>RINA<br>CSA<br>DNV<br>GL   |
| 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 | 0,020 kg |
| Pakovanje 1 visina | 0,430 dm |
| Pakovanje 1 širina | 0,340 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 0,530 dm |

## 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)<br><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 months |
|-----------|-----------|