



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB4
Tip proizvoda ili komponente	Glava za izborni prekidač sa ključem
Kratko ime uređaja	ZB4
Materijal podnožja	Hromirani metal
Prečnik za montiranje	22 mm
Tip glave	Standardni
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Oblik glave signalne jedinice	Okrugla
Profil glave uređaja	Narandžasta ključ taster
Informacija o poziciji glave	2 pozicije 90°
Tip brave	Specijalni ključ
Pozicija vađenja ključa	Levo

### Dopunske informacije

Cad ukupna širina	29 mm
Cad ukupna visina	29 mm
Cad ukupna dubina	72 mm
Masa proizvoda	0,098 kg
Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom	7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Kod	C3 za <6 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja C4 za <6 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja C5 za <5 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja C6 za <5 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja C7 za <4 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja C8 za <4 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja C11 za <3 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja C15 za <1 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja
Prezentacija uređaja	Osnovni element

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

## Okruženje

Tretman zaštite	TH
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-40...70 °C
Kategorija prenapona	Klasa I u skladu sa IEC 60536
Ip stepen zaštite	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Nema stepen zaštite	NEMA 13 NEMA 4X
Standardi	UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 GB 14048.5 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14
Sertifikacija proizvoda	UL odobrenje LROS (Lloyds register of shipping) DNV BV RINA CSA 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 50 gn (trajanje = 11 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27

## Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,069 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) <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>