

# Lista sa podacima o proizvodima

## Karakteristike

## ZB5AW34

crvena udubljena glava svetlećeg tastera Ø22 sa povratkom za BA9s sijalicu



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB5
Tip proizvoda ili komponente	Glava za svetleći taster
Kratko ime uređaja	ZB5
Kompatibilnost proizvoda	BA 9s
Materijal podnožja	Tamno siva plastika
Prečnik za montiranje	22 mm
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Tip glave	Standardni
Oblik glave signalne jedinice	Okrugla
Tip glave uređaja	sa povratkom
Profil glave uređaja	Crvena udubljena, neoznačeno
Dodatne informacije o glavi uređaja	Sa glatkim sočivima

### Dopunske informacije

Cad ukupna širina	29 mm
Cad ukupna visina	29 mm
Cad ukupna dubina	32 mm
Masa proizvoda	0,018 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 BA9s
Ime stanice	XALD 1...5 cut-outs XALK 2...5 cut-outs
Boja kapica/glave ili sočiva	Crvena
Oznaka	Neoznačeno

Kod	M7 for <6 contacts using single blocks in front mounting with BA 9s M8 for <6 contacts using single and double blocks in front mounting with BA 9s M9 for <2 contacts using single blocks in front mounting with BA 9s and transformer MF2 for <2 contacts using single blocks in front mounting with BA 9s
Prezentacija uređaja	Osnovni delovi uređaja

## Okruženje

Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-40...55 °C
Kategorija prenapona	Klasa II u skladu sa IEC 60536
Ip stepen zaštite	IP66 u skladu sa IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Nema stepen zaštite	NEMA 13 NEMA 4X
Ik stepen zaštite	IK05 conforming to EN 50102
Standardi	JIS C8201-5-1 UL 508 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	GL CSA UL odobrenje BV RINA LROS (Lloyds register of shipping) DNV
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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	17 g
Pakovanje 1 visina	3,4 cm
Pakovanje 1 širina	4,5 cm
Pakovanje 1 dužina	5,4 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S01
Broj jedinica u pakovanju 2	50
Pakovanje 2 težina	1,09 kg
Pakovanje 2 visina	15 cm
Pakovanje 2 širina	15 cm
Pakovanje 2 visina	40 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 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
-----------	-----------