

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

ZB4BK1213

bela svetleća glava izbornog prekidača Ø22 2-
pozicije bez povratka



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB4
Tip proizvoda ili komponente	Glava za svetleći izborni prekidač
Kompatibilnost proizvoda	Integriran LED
Kratko ime uređaja	ZB4
Materijal podnožja	Hromirani metal
Tip glave	Standardni
Prečnik za montiranje	22 mm
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Oblik glave signalne jedinice	Okrugla
Tip glave uređaja	bez povratka
Profil glave uređaja	Bela standardna ručica
Informacija o poziciji glave	2 pozicije 90°

Dopunske informacije

Cad ukupna širina	29 mm
Cad ukupna visina	29 mm
Cad ukupna dubina	43 mm
Masa proizvoda	0,036 kg
Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom	7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Kod	M3 za <4 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integriran LED M6 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integriran LED i transformator M10 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integriran LED M4 za <4 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja sa integriran LED
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 u skladu sa IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
Nema stepen zaštite	NEMA 13 NEMA 4X
Ik stepen zaštite	IK06 u skladu sa IEC 50102
Standardi	EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	UL odobrenje BV DNV GL RINA LROS (Lloyds register of shipping) CSA
Otpornost na vibracije	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	41 g
Pakovanje 1 visina	4,8 cm
Pakovanje 1 širina	5,2 cm
Pakovanje 1 dužina	3,3 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	5
Pakovanje 2 težina	207 g
Pakovanje 2 visina	4,8 cm
Pakovanje 2 širina	3,3 cm
Pakovanje 2 visina	26 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Ugovorna garancija

Garancija

18 meseci
