

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

ZB4BW7L3740

zeleni udubljeni/crveni izbočeni svetleći
dvostruki taster Ø22 neobeleženo



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB4
Tip proizvoda ili komponente	Glava za svetleći dvostruki taster
Kompatibilnost proizvoda	Integrisan 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	Pravougaona
Tip glave uređaja	Sa povratkom
Glava uređaja	1 udubljeni - 1 izbočeni taster - 1 središnja lampica
Obeležavanje glave	Zeleni neoznačen - crveni neoznačen

Dopunske informacije

Cad ukupna širina	30 mm
Cad ukupna visina	50 mm
Cad ukupna dubina	30 mm
Masa proizvoda	0,056 kg
Otpornost na uređaj za pranje pod pritiskom	7000000 Pa pri 55 °C, razdaljina : 0.1 m
Boja oznake	Crna oznaka kada je kapica zelena, crvena ili crna Crna oznaka kada je kapica bela
Profil glave uređaja	Zelena udubljena, neoznačeno Crvena izbočena, neoznačeno
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Kod	M1 za <6 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED M2 za <6 kontakti koristeći jednostruke i dvostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED M6 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED i transformator M10 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED
Prezentacija uređaja	Osnovni delovi uređaja

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 61140
Ip stepen zaštite	IP66 conforming to IEC 60529 IP69K IP69 u skladu sa IEC 60529
Nema stepen zaštite	NEMA 13 NEMA 4X

Ik stepen zaštite	IK06 u skladu sa IEC 50102
Standardi	EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	RINA DNV BV CSA GL UL odobrenje LROS (Lloyds register of shipping)
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	57 g
Pakovanje 1 visina	3,3 cm
Pakovanje 1 širina	5,3 cm
Pakovanje 1 dužina	5,5 cm
Pakovanje 2 težina	300 g
Pakovanje 3 težina	6,056 kg

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
Profil cirkularnosti	 Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------