

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

ZB5AW563

plava udubljena glava svetlećeg tastera Ø22 sa povratkom za integrisan LED



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB5
Tip proizvoda ili komponente	Glava za svetleći taster
Kratko ime uređaja	ZB5
Kompatibilnost proizvoda	Integrisan LED Nekompatibilan sa držačem oznake
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	Plava udubljena, neoznačeno
Dodatne informacije o glavi uređaja	Prozirna navlaka

Dopunske informacije

Cad ukupna širina	30 mm
Cad ukupna visina	30 mm
Cad ukupna dubina	37 mm
Masa proizvoda	0,019 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 integrisana LED
Ime stanice	XALD 1...5 cut-outs 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 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 MF1 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u prednja ugradnja sa integrisan LED MR1 za <2 kontakti koristeći jednostruke blokove u zadnja montaža sa integrisan LED
Prezentacija uređaja	Osnovni delovi uređaja

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 IP67
Nema stepen zaštite	NEMA 13 NEMA 4X
Ik stepen zaštite	IK05 conforming to EN 50102
Standardi	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 GB 14048.5 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	RINA CSA BV UL odobrenje DNV LROS (Lloyds register of shipping) 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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	20 g
Pakovanje 1 visina	4,8 cm
Pakovanje 1 širina	3,4 cm
Pakovanje 1 dužina	5,4 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	5
Pakovanje 2 težina	100 g
Pakovanje 2 visina	5,3 cm
Pakovanje 2 širina	22,5 cm
Pakovanje 2 visina	3,4 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S01
Broj jedinica u pakovanju 3	50
Pakovanje 3 težina	1,32 kg
Pakovanje 3 visina	15 cm
Pakovanje 3 širina	15 cm
Pakovanje 3 visina	40 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 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 months
-----------	-----------