

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XB6AS8342B

Complete emergency stop push button,
Harmony XB6, 16mm, red pushbutton 30mm,
trigger latching key release, 1NO, key 200



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB6
Tip proizvoda ili komponente	Kompletni taster za nužno isključenje
Kratko ime uređaja	XB6
Materijal podnožja	Plastika
Prečnik za montiranje	16 mm
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Oblik glave signalne jedinice	Okrugla
Tip glave uređaja	Akcija okidanja i mehanička zadržka
Reset	Otpuštanje zakretanjem
Profil glave uređaja	Crvena pečurkasti taster Ø 30 mm, neoznačeno
Tip kontakata i sastav	1 NC
Operacija kontakata	Sporo isključenje
Povezivanje - priključci	Faston konektori 2.8 x 0.5 mm

Dopunske informacije

Visina	30 mm
Širina	30 mm
Dubina	77 mm
Opis priključaka iso n°1	(21-22)NC (13-14)NO
Masa proizvoda	0,041 kg
Radni položaj	Bilo koja pozicija
Tip brave	Key 200
Upotreba kontakata	Standardni
Pozitivno otvaranje	Sa u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak K
Put u radu	1 Mm (NC menja električno stanje) 2 Mm (NO menja električno stanje) 3,5 mm (ukupni put)
Sila u radu	3,5 N NO menja električno stanje 4,5 N NC menja električno stanje
Mehanička trajnost	100000 ciklusa
Materijal kontakata	Legura srebra (Ag/Ni)
Zaštita od kratkog spoja	6 A rastavni uložak tip gG
[ui] nazivni napon izolacije	250 V (stepen zaprljanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	4 kV u skladu sa IEC 60947-1
[ie] nazivna radna struja	3 A pri 120 V, AC-15, B300 u skladu sa IEC 60947-5-1 1,5 A pri 240 V, AC-15, B300 u skladu sa IEC 60947-5-1 0,1 A pri 250 V, DC-13, R300 u skladu sa IEC 60947-5-1 0,22 A pri 125 V, DC-13, R300 u skladu sa IEC 60947-5-1

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Električna trajnost	1000000 Ciklusa, AC-15 pri 230 V, broj operacija <3600 ciklusa/h, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C 1000000 ciklusa, DC-13 pri 230 V, broj operacija <3600 ciklusa/h, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C
Električna pouzdanost iec 60947-5-4	$\Lambda < 10\exp(-8)$ pri 5 V, 1 mA sa nivoom poverenja od 90 % u skladu sa IEC 60947-5-4

Okruženje

Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Klasa zaštite protiv električnog udara	Klasa II u skladu sa IEC 61140
Ip stepen zaštite	IP65 u skladu sa IEC 60529
Nema stepen zaštite	NEMA 13 u skladu sa UL 50 NEMA 4 u skladu sa UL 50 NEMA 4X u skladu sa UL 50 NEMA 13 u skladu sa CSA C22.2 No 94 NEMA 4X u skladu sa CSA C22.2 No 94 NEMA 4 u skladu sa CSA C22.2 No 94
Standardi	JIS C8201-5-1 JIS C 852 ISO 13850 IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 UL 508 IEC 60204-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	CCC[RETURN]GOST[RETURN]CSA[RETURN]UL
Otpornost na vibracije	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6 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

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,2 cm
Package 1 Width	5,6 cm
Package 1 Length	4,6 cm
Package 1 Weight	48,0 g

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
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------
