



Základní popis

Sortiment výrobků	Harmony XAC
Typ produktu alebo komponentu	Kontaktní blok
Označení přístroje	ZB2
Typ elektrického obvodu	Control circuit
Aplikace pro blok kontaktu	Jednorychlostní
Typ kontaktního bloku	Jednoduchý
Typ ovládací hlavice	S návratem
Kompatibilita produktu	XACA XB4 XB5
Typ a zloženie kontaktu	1 V
Montáž bloku	Čelní montáž
Funkce kontaktu	Závisle spínající

Doplňky

Připojení - svorky	Šroubové svorky, 1 x 2,5 mm ² s nebo bez kabelové koncovky Šroubové svorky, 2 x 1,5 mm ² s nebo bez kabelové koncovky
Mechanická trvanlivost'	1000000 cyklů
Označení kontaktu	A600 AC-15, U _e = 240 V, I _e = 3 A vyhovuje IEC 947-5-1 dodatek A A600 AC-15, U _e = 600 V, I _e = 1,2 A vyhovuje IEC 947-5-1 dodatek A Q600 DC-13, U _e = 250 V, I _e = 0,27 A vyhovuje IEC 947-5-1 dodatek A Q600 DC-13, U _e = 600 V, I _e = 0,1 A vyhovuje IEC 947-5-1 dodatek A
[I _{th}] jmenovitý tepelný proud	10 A
[U _i] jmenovité izolační napětí	600 V (stupeň znečištění 3) vyhovuje IEC 60947-1
[U _{imp}] jmenovité impulzní výdržné napětí	IEC 60947-1 6 kV
Maximum resistance across terminals	25 mOhm
Ovládací síla	13... 15 N
Zkratová ochrana	10 A ochrana pojistkou podle patronová pojistka typ gG (gl)

Vyhlasenie: Táto dokumentácia neurčuje náhradu a nemá slúžiť na určenie vhodnosti a spoľahlivosti týchto produktov na špecifické použítie spotrebiteľmi.

Jmen. prac. výkon (W)	40 W DC-13 pro 1000000 cykly, pracovní rozsah <3600 cyk/h při 120 V, koeficient zatížení = 0,5 vyhovuje IEC 60947-5-1 48 W DC-13 pro 1000000 cykly, pracovní rozsah <3600 cyk/h při 48 V, koeficient zatížení = 0,5 vyhovuje IEC 60947-5-1 65 W DC-13 pro 1000000 cykly, pracovní rozsah <3600 cyk/h při 24 V, koeficient zatížení = 0,5 vyhovuje IEC 60947-5-1
Popis svorek ISO č.°1	(11-12)NC
Čistá hmotnost	0,02 kg

Prostředí

Štandardy	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 č. 14 UL 508
Teplota okolitého vzduchu na prevádzku	-25...70 °C
Teplota okolitého vzduchu na skladovanie	-40...70 °C
Odolnosť proti vibráciám	15 gn (f= 10...500 Hz) vyhovuje IEC 60068-2-6
Odolnosť proti oťresům	100 gn vyhovuje IEC 60068-2-27
Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	Class II conforming to IEC 61140

Balenie

Hmotnosť balenia 1	0,016 kg
--------------------	----------

Nabídka udržateľnosti

Stav udržateľnej ponuky	Produkt Green Premium
Nariadenie REACH	Deklarácia REACH
Na základe nariadenia REACH neobsahuje látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy(SVHC)	Áno
Smernica EÚ RoHS	Proaktívny súlad (produkt je mimo právneho rozsahu EÚ RoHS) Deklarácia EÚ RoHS
Neobsahuje toxické ťažké kovy	Áno
Neobsahuje ortuť	Áno
Informácie o výnimke zo smernice RoHS	Áno
Nariadenie RoHS Číny	Deklarácia RoHS Číny
Zverejňovanie informácií o životnom prostredí	Environmentálny profil produktu
Okružný profil	Informácie o ukončení životnosti
OEEZ	Na trhoch v Európskej únii musí byť produkt zlikvidovaný v súlade s konkrétnym systémom pre zber odpadu. V žiadnom prípade sa nesmie vychádzvať do odpadkových košov.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------