



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XAC
Tip proizvoda ili komponente	Kontakti blok
Ime komponente	ZB2
Tip električnog kola	Upravljačko kolo
Primena kontaktnog bloka	Jedna brzina
Tip kontaktnog bloka	Jednostruke
Tip ručice	Sa povratkom
Kompatibilnost proizvoda	XB4 XAPS2 XACA XB5
Tip kontakata i sastav	1 NO
Blok za montiranje	Prednja ugradnja
Operacija kontakata	Sporo isključenje

Dopunske informacije

Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi, 1 x 2.5 mm ² sa ili bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi, 2 x 1.5 mm ² sa ili bez kablovskog završetka
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Označavanje koda kontakta	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A u skladu sa IEC 947-5-1 dodatak A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A u skladu sa IEC 947-5-1 dodatak A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A u skladu sa IEC 947-5-1 dodatak A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A u skladu sa IEC 947-5-1 dodatak A
[i]the dozvoljena termička struja u ormanu	10 A
[ui] nazivni napon izolacije	600 V (stepen zaprljanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa IEC 60947-1
Maksimalna otpornost kroz priključke	25 MΩ
Radna sila	13...15 N
Zaštita od kratkog spoja	10 A zaštitni osigurač sa rastavni uložak osigurač tip gG (gl)
Nazivna snaga u w	40 W DC-13 za 1000000 ciklusa, broj operacija <3600 ciklusa/h pri 120 V, faktor opterećenja = 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 48 W DC-13 za 1000000 ciklusa, broj operacija <3600 ciklusa/h pri 48 V, faktor opterećenja = 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 65 W DC-13 za 1000000 ciklusa, broj operacija <3600 ciklusa/h pri 24 V, faktor opterećenja = 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1
Opis priključaka iso n°1	(13-14)NO
Masa proizvoda	0,02 kg

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 EN/IEC 60204-32 CSA C22.2 No 14
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Otpornost na vibracije	15 gn (f= 10...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	100 gn u skladu sa IEC 60068-2-27
Klasa zaštite protiv električnog udara	Klasa II u skladu sa IEC 61140

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,0 cm
Package 1 Width	4,0 cm
Package 1 Length	4,0 cm
Package 1 Weight	14,0 g
Unit Type of Package 2	BAG
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	4,0 cm
Package 2 Width	10,0 cm
Package 2 Length	15,0 cm
Package 2 Weight	147,0 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	200
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Width	15,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	3,225 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
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 meseci
-----------	-----------