

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije

## kontaktni blok sa povratkom- 1 NC + 2 NO - prednja montaža



XENG1191

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XAC
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktni blok
Ime komponente	XENG
Tip električnog kola	Upravljačko kolo
Primena kontaktnog bloka	2 brzine
Tip kontaktnog bloka	Jednostruke
Tip ručice	Sa povratkom
Kompatibilnost proizvoda	XACA XACA9...glava
Tip kontakata i sastav	1 NC + 2 NO
Blok za montiranje	Prednja ugradnja
Operacija kontakata	Sporo isključenje Bez preklapanja kontakta

### Dopunske informacije

Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> sa kablovskim završetkom
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Označavanje koda kontakta	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak A
[I <sub>th</sub> ] dozvoljena termička struja u ormanu	10 A
[U <sub>i</sub> ] nazivni napon izolacije	600 V (stepen zaprijanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[U <sub>imp</sub> ] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa IEC 60947-1
Maksimalna otpornost kroz priključke	25 MΩ
Radna sila	18 N
Zaštita od kratkog spoja	10 A zaštitni osigurač sa rastavni uložak osigurač tip gG
Nazivna snaga u w	40 W DC-13 za 1000000 ciklusa, broj operacija <60 ciklusa/min pri 120 V, faktor opterećenja = 0,5 (induktivno opterećenje) u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C 48 W DC-13 za 1000000 ciklusa, broj operacija <60 ciklusa/min pri 48 V, faktor opterećenja = 0,5 (induktivno opterećenje) u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C 65 W DC-13 za 1000000 ciklusa, broj operacija <60 ciklusa/min pri 24 V, faktor opterećenja = 0,5 (induktivno opterećenje) u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C
Opis priključaka iso n°1	(21-22)NC (33-34)NO_CL (13-14)NO

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

---

masa proizvoda	0,04 kg
----------------	---------

## Okruženje

---

Standardi	UL 508 IEC 60947-5-1 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) conforming to IEC 60068-2-6
------------------------	--

---

Otpornost na udare	100 gn u skladu sa IEC 60068-2-27
--------------------	-----------------------------------

---

Kategorija prenapona	Klasa II conforming to IEC 61140
----------------------	----------------------------------

## Pakovanje

---

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

---

Package 1 Height	3,000 cm
------------------	----------

---

Package 1 Width	3,800 cm
-----------------	----------

---

Package 1 Length	5,300 cm
------------------	----------

---

Package 1 Weight	42,000 g
------------------	----------

---

Unit Type of Package 2	S02
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 2	100
------------------------------	-----

---

Package 2 Height	15,000 cm
------------------	-----------

---

Package 2 Width	30,000 cm
-----------------	-----------

---

Package 2 Length	40,000 cm
------------------	-----------

---

Package 2 Weight	4,501 kg
------------------	----------

---

Unit Type of Package 3	P06
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 3	1600
------------------------------	------

---

Package 3 Height	75,000 cm
------------------	-----------

---

Package 3 Width	60,000 cm
-----------------	-----------

---

Package 3 Length	80,000 cm
------------------	-----------

---

Package 3 Weight	80,516 kg
------------------	-----------

## Ugovorna garancija

---

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	0.7 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0.3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Ne
Direktiva RoHS	<a href="#">Usaglašeno</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>


### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	46
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 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.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## Pendant Control Stations

Harmony XAC



Configure your product  
to match your needs



A complete solution  
for industrial machine  
control



Easy to adapt  
and maintain



Ready to use, even in  
harsh environments

Image of product / Alternate images

Alternative

---



