

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Contact block with protected terminals, Harmony 9001K, Harmony 9001SK, 0...600V, silver alloy contacts, screw clamp terminal, late break, 1NC

9001KA5

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony 9001K Harmony 9001SK
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktni blok
Kratko ime uređaja	9001K
Tip kontakata i sastav	1 NC

Dopunske informacije

Opis priključaka iso n°1	(3-4)NO_CL
masa proizvoda	0,023 kg
Operacija kontakata	Kasno isključenje
Pozitivno otvaranje	Sa u skladu sa IEC 60947-5-2
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm ² u skladu sa IEC 60947-1
Moment pritezanja	0,8 N.m u skladu sa IEC 60947-1
Oblik glave zavrtnja	Ukršteni prerez
Materijal kontakata	Kontakti od legura srebra
Zaštita od kratkog spoja	10 A rastavni uložak u skladu sa IEC 60947-5-1
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	10 A
[ui] nazivni napon izolacije	250 V (stepen zaprijanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	2,5 kV u skladu sa IEC 60947-1
[ie] nazivna radna struja	3 A pri 240 V, AC-15, A600-Q600 u skladu sa NEMA 0,55 A pri 125 V, DC-13, A600-Q600 u skladu sa NEMA
[icm] nazivna kratkospojna moć uključenja	12 kA pri 600 V AC-15, 7200 VA 15 kA pri 480 V AC-15, 7200 VA 30 kA pri 240 V AC-15, 7200 VA 60 kA pri 120 V AC-15, 7200 VA 0,55 kA pri 125 V DC-13 0,1 kA pri 600 V DC-13 0,27 kA pri 250 V DC-13
Nazivna prekidna moć	3 kA pri 240 V AC-15, 720 VA 6 kA pri 120 V AC-15, 720 VA 1,2 kA pri 600 V AC-15, 720 VA 1,5 kA pri 480 V AC-15, 720 VA 0,1 kA pri 600 V DC-13 0,27 kA pri 250 V DC-13 0,55 kA pri 125 V DC-13
[us] nazivni napon	0...600 V
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi

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.

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 conforming to IEC 61140
Standardi	IEC 60947-5-1 UL 508 IEC 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 JIS C 4520 IEC 60947-1 JIS C 852 UL 60947-5-1
Sertifikacija proizvoda	NEMA UL 508
Otpornost na vibracije	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	50 gn u skladu sa IEC 60068-2-27

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,54 cm
Package 1 Width	3,556 cm
Package 1 Length	4,318 cm
Package 1 Weight	22,68 g

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	0.2 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.2 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 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Ne
SCIP broj	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACH	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

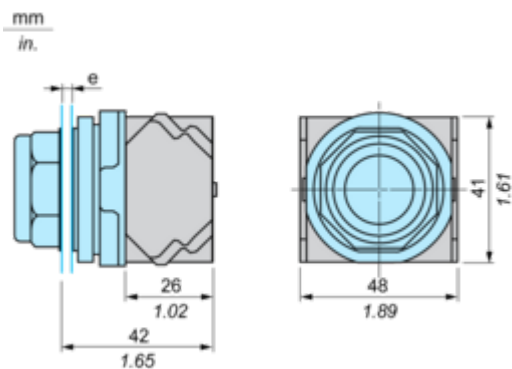
Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

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.

Dimensions Drawings

Dimensions



e panel thickness: 1 to 6 mm / 0.04 to 0.24 in.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony 9001K



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features
Harmony 9001K



 Improved security thanks to finger-safe contact blocks and light modules

 Single screw Contact Block Fastening

 Robustness to withstand the harshest environments

 Automatic self-grounding operators without additional wiring

 Large metal set of accessories to customize your product

Image of product / Alternate images

Alternative



