

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Pomoćni kontakti blok, TeSys Giga, 1NO + 1NC, bočna ugradnja, utični priključci L1/R1

LAG8N113P

Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys G LC1G
Grupa proizvoda	TeSys G
Grupa proizvoda	TeSys
Kratko ime uređaja	LAG8N
Tip proizvoda ili komponente	Pomoćni kontakti blok
Operacije pomoćnih kontakata	Trenutno
Raspored kontakata	1 NO + 1 NC
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi 0,75...2,5 mm ² jednožični višezični bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi 0,75...2,5 mm ² fleksibilni sa

Dopunske informacije

Lokacija za montiranje	Strana
[ui] nazivni napon izolacije	600 V u skladu sa IEC 60947-5-1 600 V - sertifikacije CSA 600 V - sertifikacije UL
[ue] nazivni radni napon	600 V 575 V 25...400 Hz
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	10 A (at 60 °C)
Irms nazivna moć uključanja	140 A 575 V conforming to IEC 60947-5-1 250 A DC conforming to IEC 60947-5-1
Dopustivo kratkotrajno opterećenje	100 A 60 °C 1 s 120 A 60 °C 500 ms 140 A 60 °C 100 ms
Tip zaštite	GG osigurač 10 A
Mehanička trajnost	8 miliona ciklusa
Minimalna struja preklapanja	1 mA
Minimalni napon preklapanja	17 V
Vreme nepreklapanja	1,5 milisekundi pri isključenju bez preklapanja između NC i NO kontakta 1,5 milisekundi pri zatvaranju bez preklapanja između NC i NO kontakta
Otpornost izolacije	> 10 MOhm
Visina	55,8 mm
Širina	15,4 mm
Dubina	84,8 mm
masa proizvoda	0,05 kg

Okruženje

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.

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB 14048.5 IEC 60335-1:Clause 30.2 IEC 60335-2-40:Annex JJ UL 60335-1 UL 60335-2-40:Annex JJ
Sertifikacija proizvoda	CB Scheme programabilan kao logički ulaz sajber-bezbedno ažuriranje firmvera sprovedene i zračene emisije sa bajpasom predgrevanje
Ip stepen zaštite	UKCA sertifikacija conforming to IEC 60529
Zaštitni tretman	TH
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-60...80 °C
Nadmorska visina za rad uređaja	3000 m

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	6,800 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Package 1 Weight	60,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	64
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	3,979 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

Izjava o zaštiti okoliša

[Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda](#)

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Da

Pakovanje bez plastike

Da

SCIP broj

6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349

Direktiva RoHS

[Usaglašeno](#)

Uredba REACH

[Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

Status bez halogena

Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena

Bez PVC-a

Da

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti

[Informacije o kraju radnog veka](#)

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.