

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys Giga, hulpcontact, 1NO + 1NC, zijmontage, veerklem

LAG8N113

EAN Code: 3606481916310

Prijs: 11,40 EUR

Hoofd

bereik compatibiliteit	TESYS G LC1G
range of product	TESYS G
range	TeSys
device short name	LAG8N
product of component type	Hulpcontactblok
werking hulpcontacten	Onmiddellijk
samenstelling poolcontact	1 normaal open + 1 normaal gesloten
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen 0,75...2,5 mm ² massief-bedraad zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 0,75...2,5 mm ² flexibel met

Complementair

montagezone	Zijkant
Ui toegekende isolatiespanning	600 V In overeenstemming met IEC 60947-5-1 600 V - certificeringen CSA 600 V - certificeringen UL
Ue toegekende bedrijfspanning	600 V AC 25...400 Hz
Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	10 A (op 60 °C)
Irms nominale maakcapaciteit	140 A AC In overeenstemming met IEC 60947-5-1 250 A DC In overeenstemming met IEC 60947-5-1
toelaatbaar kortstondig vermogen	100 A 60 °C 1 s 120 A 60 °C 500 ms 140 A 60 °C 100 ms
type bescherming	GG-zekering 10 A
mechanical durability	8 Mcycles
minimale schakelstroom	1 mA
minimale schakelspanning	17 V
niet-overlappendstijd	1,5 ms bij de-energisatie geen overlap tussen NC en NO contact 1,5 ms bij energisatie geen overlap tussen NC en NO contact
isolatieweerstand	> 10 MOhm
hoogte	55,8 mm
breedte	15,4 mm
diepte	84,8 mm
gewicht product	0,05 kg

Omgeving

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 60947-5-1 GB 14048.5 IEC 60335-1:Punt 30.2 IEC 60335-2-40:Bijlage JJ UL 60335-1 UL 60335-2-40:Bijlage JJ
product certifications	CB-regeling CCC cULus CE UKCA
IP beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC 60529
beschermende behandeling	TH
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
ambient air temperature for storage	-60...80 °C
bedrijfshoogte	3000 m

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,400 cm
verpakking 1 breedte	6,700 cm
verpakking 1 lengte	9,500 cm
verpakking_1_gewicht	59,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	64
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	3,969 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
------------------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

SCIP-nummer

6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Halogeenvrije status

Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

PVC-vrij

Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

No

WEEE-label



Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Installation

Installation Videos

[TeSys Giga - How to install the auxiliary contact block](#)