



hulpcontactenblok TeSys - 1 NO + 3 NC - schroefklemmen

LA1KN13

Hoofdkenmerken

gamma	TeSys
productnaam	TeSys K
type product of component	Hulpcontactblok
korte naam apparaat	LA1
bereik compatibiliteit	TESYS K LC1K TESYS K CA2K TESYS K CA3K
montagelocatie	Voorzijde
samenstelling poolcontact	1 NO + 3 NG
Werking contacten	Onmiddellijk
[Ue] nominale bedrijfspanning	690 V AC 25...400 Hz
[Ui] nominale isolatiespanning	690 V conform IEC 60947-5-1 600 V conform UL 60947-5-1 600 V conform CSA C22.2 Nr 60947-5-1
[Ith] conventionele thermische stroom in vrije lucht	10 A (at 50 °C)
normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 60947-5-1 GB/T 14048,5 JIS C8201-5-1 UL 60335-2-40:Annex JJ
productcertificeringen	CB-schema CCC UL CSA CE UKCA

Complementaire kenmerken

Irms nominale maakcapaciteit	110 A at <= 690 V AC conforming to IEC 60947
toelaatbaar kortstondig vermogen	80 A 1 s 60 A 500 ms 110 A 100 ms
geassocieerde zekeringwaarde	10 A gG at <= 690 V conforming to IEC 60947
minimale schakelstroom	5 mA
minimale schakelspanning	17 V
afstand zonder overlapping	0,5 mm
isolatieweerstand	> 10 MOhm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,34...1,5 mm²flexibel met Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...4 mm²flexibel zonder Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1,5...4 mm²stijve Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,34...1,5 mm²flexibel met Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...4 mm²flexibel zonder Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1,5...4 mm²stijve
aandraaimoment	1,3 N.m - met schroevendraaier Philips No 2 1,3 N.m - met schroevendraaier pozidriv Nr. 2
hoogte	30 mm
breedte	38 mm
diepte	35 mm
gewicht product	0,045 kg

Omgeving

omgevingskenmerken	Normale omgeving
IP-beschermingsgraad	IP20 conforming to IEC 60529
beschermende behandeling	TC conform IEC 60068
omgevingstemperatuur bij opslag	-50...80 °C
omgevingstemperatuur bij werking	-25...50 °C
bedrijfshoogte	2000 m

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	3,000 cm
Package 1 Length	3,900 cm
Package 1 Weight	40,000 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	4,580 kg

Contractuële waarborg

Garantie	18 maanden
----------	------------

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?](#) >

Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	6
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No