

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys SK - Voedingscontactblok - Maakcontact(voeding) +Verbreekcontact(signaal)

LA1SK01

EAN Code: 3389110563986

Prijs: 13,50 EUR

Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys SK
product or component type	Stroomhulpblok
device short name	LA1SK
utilisation category	AC-3 AC-1
samenstelling poolcontact	1P
samenstelling poolcontact	1 NO
samenstelling hulpcontact	1 NC
le toegekende bedrijfstrom	6 A at <= 440 V AC AC-3 for vermogenskring 12 A (at <55 °C) AC AC-1 for vermogenskring
Ue toegekende bedrijfspanning	Signalisatiekring: 690 V AC <= 400 Hz Vermogenskring: 690 V AC 50/60 Hz

Complementair

Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	12 A (at 55 °C) for vermogenskring 10 A (at 55 °C) for signalisatiekring
Irms nominale maakcapaciteit	66 A at 690 V AC conforming to IEC 60947 66 A at 690 V AC conforming to NF C 63-110
Icw korte duurstroom	50 A 55 °C for vermogenskring
verbonden zekeringsvermogen	16 A gl at <= 440 V for vermogenskring conforming to IEC 60947 10 A gl for signalisatiekring conforming to IEC 60947 10 A gl for signalisatiekring conforming to VDE 0660
Ui toegekende isolatiespanning	690 V conform aan IEC 60947 690 V conform aan VDE 0110 groep C 690 V conform aan BS 5424 690 V conform aan UL 508 690 V conform aan CSA C22.2 Nr 14
standards	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 Nr 60947-4-1
product certifications	CB-regeling CE UKCA EAC cULus

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

aansluitingen - aansluitklemmen	Connector 1 kabel(s) 0,35...6 mm ² flexibel met Connector 1 kabel(s) 0,5...6 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Connector 1 kabel(s) 1,5...6 mm ² vast Connector 2 kabel(s) 0,35...1,5 mm ² flexibel met Connector 2 kabel(s) 0,35...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Connector 2 kabel(s) 1,5...4 mm ² vast
aanspanmoment	0,8 N.m - op connector - met schroevendraaier pozidriv Nr. 1
frequentie signaalcircuit	<= 400 Hz

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP2x conform aan VDE 0106
beschermende behandeling	TC conform aan IEC 60068 TC conform aan DIN 50015
ambient air temperature for operation	-20...50 °C
ambient air temperature for storage	-50...70 °C
bedrijfshoogte	2000 m zonderverlies
net weight	0,022 kg

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,800 cm
Package 1 Width	4,100 cm
Package 1 Length	5,700 cm
Package 1 Weight	30,000 g

contractuele waarborg

Garantie	18 months
-----------------	-----------


Environmental Data

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?](#) >

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet aan vrijstellingen
SCIP-nummer	C39a7e5e-6a28-4540-b3bb-b5a727bdce6a
REACH-regelgeving	REACH-verklaring

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
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.