

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys D - Hulpcontactblok - 1NO/ 1NC - Voorkant - Schroefklem

LA1DX11

EAN Code: 3389110970609

Prijs: 70,45 EUR

Hoofd

range	TeSys
product name	Tesys deca
product or component type	Hulpcontactblok
device short name	LA1
bereik compatibiliteit	TESYS D CAD TESYS D LC1D TESYS F LC1F TESYS F CR1F Tesys deca CAD Tesys deca LC1D
montagezone	Voorkant
samenstelling poolcontact	1 NO (verzegeld) + 1 NC (verzegeld)
Werking contacten	Onmiddellijk
Ue toegekende bedrijfsspanning	125 V AC voor beschermde contactpersoon 30 V DC voor beschermde contactpersoon
le toegekende bedrijfstrom	0,1 A
Ui toegekende isolatiespanning	250 V conform aan IEC 60947-5-1
normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 60947-5-1 GB/T 14048,5
product certifications	CB UL CSA CCC EAC UKCA

Complementair

mechanical durability	5 Mcycles
minimale schakelstroom	1 mA
minimale schakelspanning	5 V
isolatieweerstand	> 10 MOhm
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...2,5 mm ² flexibel met Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² flexibel met Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...2,5 mm ² stijf Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² stijf
aanspanmoment	1,7 N.m - met schroevendraaier plat Ø 6 mm 1,7 N.m - met schroevendraaier Philips No 2 1,7 N.m - met schroevendraaier pozidriv No 2

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

height	48 mm
width	44 mm
depth	39 mm
net weight	0,04 kg

Omgeving

milieu-eigenschappen	Zware omgeving
IP beschermingsgraad	IP2x conforming to IEC 60529
beschermende behandeling	TH conform aan IEC 60068
ambient air temperature for storage	-25...70 °C
ambient air temperature for operation	-25...70 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,0 cm
Package 1 Width	4,8 cm
Package 1 Length	5,2 cm
Package 1 Weight	52,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	5,0 cm
Package 2 Width	8,5 cm
Package 2 Length	26,0 cm
Package 2 Weight	520,0 g
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	80
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	4,517 kg

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?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	2
--	---

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
--------------------------------	----

Verpakkingen zonder kunststof	Nee
-------------------------------	-----


EU-richtlijn RoHS	Voldoet
-----------------------------------	---------

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.
------------	---