

Productinformatieblad

Specificaties



Hulpcontactblok - 2NO - Schroefklemmen - Accessoires TeSys F

LA1DY20

EAN Code: 3389110236514

Prijs: 96,95 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	2 aardingsscherm continuïteitspolen 2 NO (verzegeld)
Werking contacten	Onmiddellijk
Ue toegekende bedrijfspanning	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

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

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
height	48 mm
width	44 mm
depth	39 mm
net weight	0,04 kg
Quantity per set	Set van 2

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	4,700 cm
Package 1 Width	4,800 cm
Package 1 Length	5,300 cm
Package 1 Weight	64,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	80
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	5,466 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	4
--	---

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