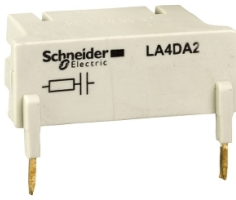


Productinformatieblad

Specificaties



TeSys D - Ontstoringmodule - RC Circuit - 110-240V AC

LA4DA2U

EAN Code: 3389110233063

Prijs: 19,55 EUR

Hoofd

range	TeSys
device short name	LA4D
product or component type	Onderdrukkingsmodule
compatibiliteit product	3P LC1D80...D150 4P LC1D80004...D115004 4P LC1D40008...D80008

Complementair

montagezone	Bovenzijde
mounting mode	Met schroeven
ontstoringstechnologie	RC-circuit
spanning stuurkring	110...240 V AC 50/60 Hz
maximum piekspanning	3 Uc
net weight	0,018 kg

Omgeving

standards	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 60947-5-1 GB/T 14048,5
product certifications	UL CSA
IP beschermingsgraad	IP2x conform aan IEC 60529
ambient air temperature for operation	-25...55 °C
ambient air temperature for storage	-40...80 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,000 cm
Package 1 Width	4,200 cm
Package 1 Length	2,700 cm
Package 1 Weight	22,000 g
Unit Type of Package 2	S01

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

Number of Units in Package 2	78
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	15,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	1,870 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	2496
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	70,612 kg

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?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 1

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

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

Circulair Profiel Geen specifieke recycling vereist

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.