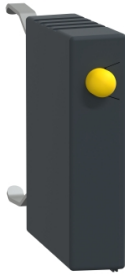


Productinformatieblad

Specificaties



TeSys K - Ontstoringsmodule - 12-48V DC - Bi-diode

LA4KC1B

EAN Code: 3389110230185

Prijs: 14,75 EUR

Hoofd

range	TeSys
device short name	LA4K
product or component type	Onderdrukkingsmodule
compatibiliteit product	LP1K LP4K CA3K

Complementair

montagezone	Voorzijde
mounting mode	Clip-on
ontstoringstechnologie	Bidirectionele piekbegrenzingsdiode
spanning stuurkring	12...24 V DC
maximum piekspanning	2 Uc
lokale signalering	LED
Quantity per set	Set van 5
height	26 mm
width	6 mm
depth	22 mm
net weight	0,01 kg

Omgeving

standards	UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-1
product certifications	UL CSA CE UKCA
IP beschermingsgraad	IP2x conform aan IEC 60529
beschermende behandeling	TC conform aan IEC 60068 TC conform aan DIN 50016
ambient air temperature for operation	-25...50 °C
ambient air temperature for storage	-50...80 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

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 1	1
Package 1 Height	0,800 cm
Package 1 Width	2,800 cm
Package 1 Length	4,200 cm
Package 1 Weight	4,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	2,800 cm
Package 2 Width	5,200 cm
Package 2 Length	4,300 cm
Package 2 Weight	28,000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	420
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	15,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	2,657 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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

