



Hoofdkenmerken

Gamma	TeSys
Korte naam apparaat	LA4K
Type product of component	Onderdrukkingsmodule
Compatibiliteit product	LC1K LP1K LP4K CA2K CA3K

Complementaire kenmerken

Montagelocatie	Voorzijde
Montagemodus	Opklikbaar
Ontstoringstechnologie	Varistor (piekbegrenzing)
[Uc] spanning stuurkring	50...129 V AC 50...129 V DC
Maximum piekspanning	2 Uc
Lokale signalering	LED
Hoeveelheid per set	Set van 5
Hoogte	26 mm
Breedte	6 mm
Diepte	22 mm
Gewicht product	0,01 kg

Omgeving

Normen	UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-1
Productcertificeringen	UL CSA CE UKCA
IP-beschermingsgraad	IP2x conform IEC 60529
Beschermende behandeling	TC conform IEC 60068 TC conform DIN 50016
Omgevingstemperatuur bij werking	-25...50 °C
Omgevingstemperatuur bij opslag	-50...80 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	0,5 cm
Package 1 Width	2,6 cm
Package 1 Length	3,9 cm
Package 1 Weight	5 g

Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	2,8 cm
Package 2 Width	4,2 cm
Package 2 Length	5,1 cm
Package 2 Weight	27 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	420
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	15 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	2,537 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Conform EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu-informatie	Milieuprofiel Van Het Product
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Contractuele waarborg

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