



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LA4SK
Typ produktu lub komponentu	Moduł tłumiący
Zgodność produktu	LC1SK06 LP1SK06 CA2SK LC1SKGC CA3SK
Technologia tłumiąca	Warystor (ograniczenie pików)
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 10 szt.

Parametry uzupełniające

Miejsce montażu	Prawa strona
[Uc] control circuit voltage	110...250 V AC 110...250 V DC
Maksymalne napięcie szczytowe	2 Uc
Masa produktu	0,003 kg

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-50...70 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,0 cm
Szerokość opakowania 1	5,0 cm
Długość opakowania 1	12,0 cm
Waga opakowania 1	3,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	4,0 cm
Szerokość opakowania 2	5,0 cm
Długość opakowania 2	12,0 cm
Waga opakowania 2	36,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 3	190
Wysokość opakowania 3	15,0 cm
Szerokość opakowania 3	15,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	870,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------