

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LA4FVF

Moduł tłumiący warystorowy TeSys F 50..110 V AC/DC



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	LA4F
Typ produktu lub komponentu	Moduł tłumiący
Zgodność produktu	LC1F

Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Przez zapinki
Technologia tłumiąca	Warystor (ograniczenie pików)
Napięcie sterujące [Uc]	50...110 V AC 50...110 V DC
Maksymalne napięcie szczytowe	2 Uc
Masa produktu	0,04 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	UKCA
----------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,0 cm
Szerokość opakowania 1	5,0 cm
Długość opakowania 1	4,6 cm
Waga opakowania 1	47,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	70
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,592 kg

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
-----------	-------------