



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]	127...240 V AC 127...240 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	4,8 cm
Szerokość opakowania 1	5,4 cm
Długość opakowania 1	4,8 cm
Waga opakowania 1	49,0 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	3,74 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
-----------	-------------