

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LA4FRCP

Moduł tłumiący RC TeSys F 127..240 VAC



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	Obwód RC
Napięcie sterujące [Uc]	127...240 V AC
Maksymalne napięcie szczytowe	3 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	5,200 cm
Szerokość opakowania 1	4,800 cm
Długość opakowania 1	4,800 cm
Waga opakowania 1	47,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	70
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,406 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
-----------	-------------