

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LA7D03F

Przełącznik przeciążeniowy zdalne wyzwalenie 110 V AC/DC



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Zdalne elektryczne wyzwolenie
Skrócona nazwa urządzenia	LA7D
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie elektryczne
Zgodność produktu	LRD43.. LR3D15.. LR2D LRD33.. LR3D43.. LR3D35.. LRD15.. LR3D33..
Napięcie sterujące [Uc]	110 V AC 50/60 Hz 110 V DC

Parametry uzupełniające

Maximum inrush power in VA	100 VA
Moc rozruchu w W	0...100 W
Masa produktu	0,09 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,8 cm
Szerokość opakowania 1	4,8 cm
Długość opakowania 1	5,0 cm
Waga opakowania 1	108,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	32
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	15,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,608 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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
