

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LA7D03B

Przełącznik przeciążeniowy zdalnie elektryczne wyzwalenie 24 VDC/AC



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Zdalne elektryczne wyzwalenie
Skrócona nazwa urządzenia	LA7D
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie elektryczne
Zgodność produktu	LRD15.. LR2D LR3D15.. LR3D35.. LR3D33.. LRD33.. LRD43.. LR3D43..
Napięcie sterujące [Uc]	24 V AC 50/60 Hz 24 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	5,0 cm
Szerokość opakowania 1	4,8 cm
Długość opakowania 1	4,8 cm
Waga opakowania 1	109,0 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	3,668 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.

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
