

Karta danych technicznych produktu

Parametry

A9A26476

Wyzwalacz wzrostowy Acti9 iMX-230/400

100...415 VAC, 110...130 VDC



Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Typ produktu lub komponentu	Mechanizm zwalniający wyzwalacza wzrostowego
Skrócona nazwa urządzenia	iMX
Napięcie sterujące [Uc]	100...415 V AC 50/60 Hz 110...130 V DC
Szerokość w modułach 9 mm	2

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Acti 9 Acti 9 iC65 Acti 9 Acti 9 ARA Acti 9 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 Acti9 iLD Acti 9 Acti 9 iSW-NA Acti 9 Acti 9 RCA Acti 9 Acti 9 iDPN (China version) Acti 9 Acti9 iC60 wyłącznik miniaturowy z podwójnym zestawem styków Acti 9 Acti 9 iC40
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik aktywności
Sposób montażu	Zatrząskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Top and bottom: tak
Szerokość	18 mm
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk klamrowy - 2 kabel (kable) 2,5 mm ² - elastyczny z końcówką kablową Zacisk klamrowy - 1 kabel (kable) 6 mm ² - sztywny Zacisk klamrowy - 2 kabel (kable) 2,5 mm ² - sztywny Zacisk klamrowy - 1 kabel (kable) 4 mm ² - elastyczny
Moment dokręcania	1 N.m
Kod zgodności	IMX

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1
Tropikalizacja	2 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Wilgotność względna	95 % w 55 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

Jednostka opakowania

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	9,3 cm
Number of Units in Package 1	1
Package 3 Width	10,0 cm
Package 3 Weight	625,0 g
Package 2 Width	30,0 cm

Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Weight	6,113 kg
Number of Units in Package 3	8
Unit Type of Package 3	BB1
Package 3 Height	8,7 cm
Package 3 Length	26,7 cm
Package 1 Width	3,0 cm
Package 1 Height	7,8 cm
Package 1 Weight	71,0 g
Number of Units in Package 2	72
Unit Type of Package 2	S03
Package 2 Length	40,0 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
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 months
-----------	-----------