

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Wyzwalacz wzrostowy Acti9 iMX-48 48 V AC/DC

A9A26477

Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Typ produktu lub komponentu	Mechanizm zwalniający wyzwalacza wzrostowego
Skrócona nazwa urządzenia	iMX
Napięcie sterujące [Uc]	48 V AC 50/60 Hz 48 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 iID) Acti 9 (Acti 9 iSW-NA) Acti 9 (Acti 9 RCA) Acti 9 (Acti9 iDPN (China version)) Acti 9 (Acti9 iC60) wyłącznik miniaturowy z podwójnym zestawem styków Acti 9 (Acti9 iC40)
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik aktywności
Sposób montażu	Zatraskowy
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

Jednostka miary opakowania 1	PCE
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
--------------------------------	---

Wysokość opakowania 1	8 cm
-----------------------	------

Szerokość opakowania 1	3 cm
------------------------	------

Długość opakowania 1	9,3 cm
----------------------	--------

Waga opakowania 1	76 g
-------------------	------

Jednostka miary opakowania 2	BB1
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
--------------------------------	---

Wysokość opakowania 2	8,7 cm
-----------------------	--------

Szerokość opakowania 2	10 cm
------------------------	-------

Długość opakowania 2	26,5 cm
----------------------	---------

Waga opakowania 2	661 g
-------------------	-------

Jednostka miary opakowania 3	S03
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 3	72
--------------------------------	----

Wysokość opakowania 3	30 cm
-----------------------	-------

Szerokość opakowania 3	30 cm
------------------------	-------

Długość opakowania 3	40 cm
----------------------	-------

Waga opakowania 3	6,458 kg
-------------------	----------

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
-----------	-----

Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
------------------	---

Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
---------------------------------------	---------------------

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 miesięcy
-----------	-------------

Zalecane zamienniki