



Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz podnapięciowy
Skrócona nazwa urządzenia	iMN
Zastosowanie urządzenia	Zabezpieczenie
Napięcie sterujące [Uc]	24 V AC 50/60 Hz 24 V DC
Typ sterowania	Dźwignia
Szerokość w modułach 9 mm	2

Parametry uzupełniające

Rodzaj zabezpieczenia	Podnapięciowy
Zgodność gamy	Acti 9 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 Acti9 iID Acti 9 Acti 9 iSW-NA Acti 9 Acti9 iC60 wyłącznik miniaturowy z podwójnym zestawem styków
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik świetlny umieszczony z przodu
Sposób montażu	Zatraskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Top and bottom: tak
Wysokość	85 mm
Szerokość	17,5 mm
Głębokość	73 mm
Masa produktu	69 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk klamrowy (spód) - 1 kabel (kable) 1...6 mm ² - sztywny bez końcówki kablowej Zacisk klamrowy (spód) - 1 kabel (kable) 0,5...4 mm ² - elastyczny bez końcówki kablowej Zacisk klamrowy (spód) - 2 kabel (kable) 1...2,5 mm ² - sztywny bez końcówki kablowej Zacisk klamrowy (spód) - 2 kabel (kable) 1...2,5 mm ² - sztywny z końcówką kablową
Gługość odizolowanego odcinka	10 mm for spód connection
Moment dokręcania	1 N.m spód
Kod zgodności	IMN

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-35...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3 cm
Szerokość opakowania 1	7,7 cm
Długość opakowania 1	9,4 cm
Waga opakowania 1	78 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	26,7 cm
Waga opakowania 2	684 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	6,658 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
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	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
-----------	-------------