



Parametry podstawowe

Zastosowanie urządzenia	Przełącznik interfejsu niskiego poziomu
dostępna funkcja	Aktywacja niskonapięciowych obwodów elektronicznych po odebraniu sekwencji nn
Gama produktów	Acti9
Nazwa produktu	Acti 9 iRBN
Typ produktu lub komponentu	Przełącznik
Skrócona nazwa urządzenia	iRBN
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O
Napięcie sterujące [Uc]	230 V AC 50/60 Hz

Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	2 A w 250 V prąd przemienny (AC) 0,005 A w 5 V prąd przemienny (AC) 0,005 A w 5 V prąd stały (DC)
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	4000 V
Sygnalizacja lokalna	Załączony: LED (zielony)
Podtrzymanie zasilania	2.5 VA
Moc rozruchowa zasilania	5 VA
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	35 mm szyna symetryczna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	2
Trwałość elektryczna	100000 cykl
Przyłącza - zaciski	Zaciski typu tunelowego

Środowisko pracy

Normy	IEC 529 IEC 255-100
-------	------------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,8 cm
Szerokość opakowania 1	6,7 cm
Długość opakowania 1	8,5 cm
Waga opakowania 1	65 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	7,5 cm
Szerokość opakowania 2	9,5 cm
Długość opakowania 2	23 cm
Waga opakowania 2	834 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	108
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm

Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	8,171 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
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.
Zawiera halogeny	Elementy i przewody produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------