



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti9
Nazwa produktu	Acti 9 iRC
Typ produktu lub komponentu	Przekaznik sterujący
Skrócona nazwa urządzenia	iRCU
Zastosowanie urządzenia	Przekaznik sterowania napięciowego
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O

### Parametry uzupełniające

Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	8 A w 250 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz ( $\cos \varphi = 1$ )
Sygnalizacja lokalna	Raporty gdy zostanie osiągnięty nastawiony próg Czerwona dioda LED sygnalizująca awarię Zielona dioda LED, wskaźnik załączenia
Rodzaj nastawy	Wybór poprzez instalację: zakres pomiarowy Łącznik: przepięcie Łącznik: podnapięciowy
Próg wyzwolenia	10...100 %
Zakres wejścia analogowego	50...500 V AC 10...100 V DC 50...500 V DC 10...100 V AC
Histereza	5...50 %
Time delay range	0.1...10 s
Niedokładność	+/- 10 %
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	230 V AC w 50/60 Hz
Pobór mocy	3 VA
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	35 mm szyna symetryczna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	4
Wysokość	88,1 mm
Szerokość	36 mm
Głębokość	67 mm
Masa produktu	0,215 kg
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zaciski typu tunelowego6 kabel (kable) 1,5 mm <sup>2</sup> sztywny

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,5 cm
Szerokość opakowania 1	8,2 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	234,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	8,783 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
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
-----------	-------------