



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	OC or fault contact
Skrócona nazwa urządzenia	iOF+SD 24
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O
[In] prąd znamionowy	2...100 mA at 24 V, prąd stały (DC)
Szerokość w modułach 9 mm	1

### Parametry uzupełniające

Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik mechaniczny
Sposób montażu	Zatraskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Wysokość	86 mm
Szerokość	9 mm
Głębokość	71 mm
Masa produktu	30 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk sprężynowy Ti241 kabel (kable) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - sztywny Zacisk sprężynowy Ti241 kabel (kable) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - elastyczny
Gługość odizolowanego odcinka	10 mm

### Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	9,800 cm
Waga opakowania 1	47,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	72
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	4,259 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</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
-----------	-------------