



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	WYŁ-ZAŁ i błąd połączenia
Skrócona nazwa urządzenia	OF+SD 24
Zastosowanie urządzenia	For Smartlink interface
Zestaw styków sygnałowych	1 NO + 1 NZ
[In] prąd znamionowy	DC-12 2...100 mA at 24 V, prąd stały (DC) +/- 20 %
Szerokość w modułach	1
	9 mm

### Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V zgodnie z IEC 60664-1
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	6 kV zgodnie z IEC 60664-1
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik mechaniczny
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Spód: tak
Wysokość	85,5 mm
Szerokość	9 mm
Głębokość	73,5 mm
Masa produktu	28 g
Kolor	Biały
Trwałość elektryczna	20000 cykl zgodnie z IEC 60947-5-4
Przyłącza - zaciski	Zacisk sprężynowy Ti24 (górze) 1 kabel (kable) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - sztywny Zacisk sprężynowy Ti24 (górze) 1 kabel (kable) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - elastyczny
Gługość odizolowanego odcinka	10 mm

### Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1
Znak jakości	CE
Stopień zanieczyszczenia	2 zgodnie z IEC 60664-1
Kategoria przepięciowa	III
Tropikalizacja	2 zgodnie z IEC 60947-5-1
Wilgotność względna	93 % w 40 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...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	8 cm
Szerokość opakowania 1	2 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	36 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	8,7 cm
Szerokość opakowania 2	10 cm
Długość opakowania 2	26,5 cm
Waga opakowania 2	487 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	4,871 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywności</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
-----------	-------------