



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Styk OC
Skrócona nazwa urządzenia	OF
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O
[In] prąd znamionowy	AC-12 3 A at 380...415 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz AC-12 6 A at 220...240 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz DC-12 1 A at 130 V, prąd stały (DC) DC-12 1,5 A at 60 V, prąd stały (DC) DC-12 2 A at 48 V, prąd stały (DC) DC-12 6 A at 24 V, prąd stały (DC)
Napięcie sterujące [Uc]	24...415 V AC 50/60 Hz 24...130 V DC
Szerokość w modułach 9 mm	1

### Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Góra: tak
Wysokość	85,3 mm
Szerokość	9 mm
Głębokość	73,5 mm
Masa produktu	30 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk śrubowy (spód) 2 kabel (kable) 1,5 mm <sup>2</sup> - elastyczny Zacisk śrubowy (spód) 1 kabel (kable) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - sztywny Zacisk śrubowy (spód) 2 kabel (kable) 1,5 mm <sup>2</sup> - elastyczny z tulejką
Gługość odizolowanego odcinka	9 mm
Moment dokręcania	1 N.m

### Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1
Certyfikaty produktu	ASEFA[RETURN]KEMA[RETURN]LCIE[RETURN]ASTA
Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Stopień zanieczyszczenia	3 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Tropikalizacja	2 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,128 cm
Szerokość opakowania 1	2,286 cm
Długość opakowania 1	9,398 cm

Waga opakowania 1	36,288 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	501 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	5,088 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>
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
-----------	-------------