



### Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz nadnapięciowy
Skrócona nazwa urządzenia	MSU
Napięcie sterujące [Uc]	230 V AC 50/60 Hz
Próg napięcia wyzwalającego	255 V 275 V 3...15 s 300 V 1...5 s 350 V 0,25...0,75 s 400 V 0,07...0,2 s
Szerokość w modułach 9 mm	2

### Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Acti 9 Acti 9 iDPN Acti 9 Acti9 C120 Acti 9 Acti9 C40 Acti 9 Acti 9 C60H-DC Acti 9 Acti 9 C60NA-DC Acti 9 Acti 9 C60PV-DC Acti 9 Acti9 DPN Vigi Acti 9 Acti9 DT40 Acti 9 Acti9 ID C40 Acti 9 Acti9 IDc Acti 9 Acti9 ITG40 Acti 9 Acti9 ID Acti 9 Acti 9 DPN
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik aktywności
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	35 mm szyna symetryczna DIN
Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych	Góra: tak
Wysokość	82,5 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	73,5 mm
Masa produktu	66 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk śrubowy (spód) - 2 kabel (kable) 1,5 mm <sup>2</sup> - elastyczny Zacisk śrubowy (spód) - 2 kabel (kable) 1,5 mm <sup>2</sup> - elastyczny z tulejką Zacisk śrubowy (spód) - 1 kabel (kable) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - sztywny
Gługość odizolowanego odcinka	9 Mm 10 mm for spód connection
Moment dokręcania	1 N.m spód
Kod zgodności	MSU

### Środowisko pracy

Normy	EN 50550
Znak jakości	CE
Tropikalizacja	2 zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Wilgotność względna	95 % w 55 °C
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	2,8 cm
Szerokość opakowania 1	8 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	74 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	8,6 cm
Szerokość opakowania 2	10 cm
Długość opakowania 2	26,6 cm
Waga opakowania 2	652 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	72
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	6,355 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
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 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
-----------	-------------