



Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Wyzwolenie wyłączenia ze stykiem OZ
Skrócona nazwa urządzenia	MX + OF
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O
Napięcie sterujące [Uc]	12...24 V AC 50/60 Hz 12...24 V DC
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 DT60 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	65 g
Kolor	Biały
Przyłącza - zaciski	Zacisk klamrowy - 1 kabel (kable) 2,5 mm ² - elastyczny
Gługość odizolowanego odcinka	9 mm
Moment dokręcania	1 N.m
Kod zgodności	MX + OF

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1
Certyfikaty produktu	ASTA[RETURN]LCIE[RETURN]KEMA[RETURN]ASEFA
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	8 cm
Szerokość opakowania 1	3 cm
Długość opakowania 1	9,3 cm
Waga opakowania 1	74 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	8,7 cm
Szerokość opakowania 2	10 cm
Długość opakowania 2	26,5 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	6,363 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywności
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
-----------	-------------