

Karta danych technicznych 19072

produktu

Parametry

Styk pomocniczy/sygnalizacyjny NG125 OF +SD-NG125 2CO



Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	WYŁ-ZAŁ i błąd połączenia
Skrócona nazwa urządzenia	OF i SD
Zestaw styków sygnalnych	2 Z/O
[In] prąd znamionowy	0,1...3 A at 415 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 0,1...6 A at <= 240 V, prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 0,1...1 A at 130 V, prąd stały (DC) 0,1...3 A at <= 48 V, prąd stały (DC)
Szerokość w modułach 9 mm	1

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	690 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	8 kV zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Wysokość	102,8 mm
Szerokość	15,3 mm
Głębokość	75,5 mm
Trwałość elektryczna	10000 cykl zgodnie z EN/IEC 60947-5-1
Przyłącza - zaciski	Płyta zacisków1 kabel (kable) 0,5...2,5 mm ² - sztywny Płyta zacisków1 kabel (kable) 0,5...1,5 mm ² - elastyczny Płyta zacisków1 kabel (kable) 0,5...1,5 mm ² - elastyczny z tulejką Płyta zacisków2 kabel (kable) 2,5 mm ² - sztywny Płyta zacisków2 kabel (kable) 2,5 mm ² - elastyczny Płyta zacisków2 kabel (kable) 1,5 mm ² - elastyczny z tulejką
Gługość odizolowanego odcinka	10 mm
Moment dokręcania	1 N.m

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-5-1
Certyfikaty produktu	LCIE[RETURN]KEMA[RETURN]ASEFA[RETURN]ASTA
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...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...85 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,3 cm
Szerokość opakowania 1	7,8 cm
Długość opakowania 1	10,6 cm
Waga opakowania 1	65 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	9

Wysokość opakowania 2	12 cm
Szerokość opakowania 2	9 cm
Długość opakowania 2	24 cm
Waga opakowania 2	650 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	81
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	6,294 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
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 months
-----------	-----------