

Karta danych technicznych M9A26948

produktu

Parametry

Wyzwalacz wzrostowy, styk sygnalizacyjny Multi9 MX+OF 12-24VAC 12-24VDC



Parametry podstawowe

Range of product	Multi 9
Typ produktu lub komponentu	Wyzwolenie wyłączenia ze stykiem OZ
Skrócona nazwa urządzenia	MX + OF
Zestaw styków sygnałowych	1 Z/O
[In] prąd znamionowy	6 A at <= 240 V, prąd przemienny (AC)
Napięcie sterujące [Uc]	12...24 V AC 50/60 Hz 12...24 V DC
Szerokość w modułach 9 mm	2

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Multi 9 Multi 9 C60 C60BP Multi 9 Multi 9 C60 C60BPR Multi 9 Multi 9 C60 C60SP Multi 9 Multi9 GFP GFP Multi 9 Multi 9 C60H-DC C60H-DC
Sygnalizacja lokalna	Wskaźnik aktywności
Sposób montażu	Stacjonarny
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Wysokość	82,5 mm
Szerokość	18 mm
Głębokość	68 mm
Masa produktu	0,065 kg
Przyłącza - zaciski	Zacisk klamrowy (spód) - 1 kabel (kable) 2,5 mm ² (AWG 14) - sztywny Zacisk klamrowy (spód) - 2 kabel (kable) 1,5 mm ² (AWG 16) - sztywny
Gługość odizolowanego odcinka	9 mm for spód connection
Moment dokręcania	1 N.m spód

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60947-1
Certyfikaty produktu	CCC[RETURN]PCT[RETURN]UL[RETURN]UR
Stopień zanieczyszczenia	3
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	3 cm
Szerokość opakowania 1	8 cm
Długość opakowania 1	9,4 cm
Waga opakowania 1	75 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	26,5 cm
Waga opakowania 2	660 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	6,422 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	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 miesięcy
-----------	-------------