



Wyzwalacz wzrostowy do MCB, RCCB, RCBO 12-24VDC / 24-48VAC

MZ204



Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC)	24 / 48 V
Typ napięcia zasilającego	AC/DC
Częstotliwość	50/60 Hz

Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji U_i	4000 V
Napięcie sterowania DC	12 / 48 V
Napięcie sterowania AC	24 / 48 V
Znamionowe napięcie pracy U_n (DC)	12 / 48 V

Prąd

$I_{min} = f(U = 48 \text{ V DC})$	0,55 A
------------------------------------	--------

Moc

Maksymalna moc pobierana	27 VA
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	24,3 W

Zadziałanie

Czas reakcji przy otwieraniu	200 ms
Napięcie znamionowe funkcjonalne poniżej U_e	50 %

Wymiary

Głębokość produktu	68 mm
Wysokość produktu	83 mm
Szerokość produktu	18 mm

Instalacja / Montaż

Moment dokręcający	1,2 Nm
Pozycja montażowa produktu 360°	tak

Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	6mm
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	10mm

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...60 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...80 °C