

Wyzwalacz ziemnozwarciowy, 0.03-3A, 3b, dół

Opcjonalne akcesoria do serii wyłączników NZM obejmują szeroką ofertę urządzeń przystosowanych do użytku międzynarodowego. Montaż jest elastyczny i łatwy dzięki modułowym grupom funkcyjnym. Wskazówki: Zgodność z IEC/EN 60947-2 bez atestu UL/CSA. Można stosować w instalacjach trój- i jednofazowych. Wrażliwość na prąd impulsowy według zasady prądów sumujących. Do 3- i 4-biegunowych wyłączników mocy NZM1(-4) i wyłączników obciążenia N1(-4). Zależne od napięcia sieciowego $U_e = 200 \dots 415 \text{ V } 50/60 \text{ Hz}$. Przy $I_{\Delta n} = 0.03 \text{ A}$: Czas opóźnienia t_v zawsze ustawiony na 10ms. Komunikat ostrzegawczy $> 30 \% I_{\Delta n}$ poprzez żółtą diodę. Komunikat wyzwolenia poprzez maks 2 dołączanych łączników pomocniczych (HIAFI): S = M22-K01, ZR = M22-K10 resetuje się za pomocą dźwigienki wychylnej reset. W wypadku zastosowania wyzwalających łączników pomocniczych w bloku FI zestyk rozwierny pracuje jak zestyk zwierny, a zestyk zwierny jak zestyk rozwierny. Podwójny zestyk jest niedozwolony. Nie może występować w połączeniu z obudową izolacyjną lub zestawem montażowym wyłącznika głównego do montażu na ścianie bocznej z kątownikiem montażowym. NZM1-XFI..R nie używać w połączeniu z dolną pokrywą NZM1-XUSA. NZM1-XFI..U nie łączyć z wyzwalaczami napięcia roboczego lub podnapięciowego, wyprzedzające łączniki pomocnicze. Znamionowa graniczna zdolność wyłączenia zwarcia określana jest przez NZM1, NS1 . W wypadku rozłącznika izolacyjnego N1 przez zastosowane zabezpieczenie wstępne. Zobacz dane techniczne. Zastosowanie do: NZM1, N(S)1



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015081044214
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	104611
Kraj pochodzenia	Czechy
Kod celny	85389099

Opis ETIM

Klasa	Człon różnicowoprądowy do wyłączników (EC001021)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 50 Hz	200..415 V
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz	200..415 V
Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC	0..0 V
Zakres nastawy znamionowego prądu różnicowego	0,03..3 A
Maksymalna zwłoka czasowa przy załączeniu zasilania	30 ms
Nastawa zwłoki czasowej	Tak
Maksymalne znamionowe napięcie pracy U_e	415 V

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015081044214
-------------------------	---------------