

Rozłącznik główny, awaryjny 3-biegunowy 7,5kW/AC23A, 5,5kW/AC-3, 16A/AC-21A



Informacje ogólne

Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3LD2003-0TK51

Opis ETIM

Klasa	Rozłącznik izolacyjny (EC000216)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Jako rozłącznik główny	Tak
Jako rozłącznik remontowy	Tak
Jako rozłącznik bezpieczeństwa	Tak
Jako wyłącznik awaryjny	Nie
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	690 V
Znamionowe napięcie pracy	690..690 V
Znamionowy prąd ciągły Iu	16 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V	16 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-21, 400 V	16 A
Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq	50 kA
Liczba biegunów	3
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	0
Opcjonalny napęd silnikowy	Nie
Wbudowany napęd silnikowy	Nie
Opcjonalny wyzwalacz napięciowy	Nie
Budowa urządzenia	Urządzenie mocowane na stałe
Kolor elementu sterowniczego	Czarny
Rodzaj elementu wykonawczego	Pokrętło
Rodzaj podłączenia styków głównych	Zacisk ramowy

Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP65
--------------------------------------	------