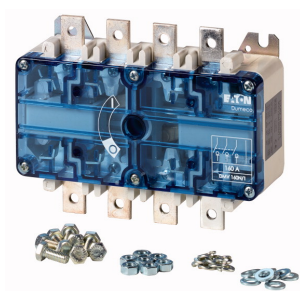


DMV-160N/1 - Rozłącznik izolacyjny, 3b+N, 160A, bez osi i uchwytu



Informacje ogólne

GTIN/EAN	8711426958708
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	1814177
Kraj pochodzenia	Wielka Brytania
Kod celny	85365080

Opis ETIM

Klasa	Rozłącznik (EC000216)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Jako rozłącznik główny	Tak
Jako rozłącznik remontowy	Tak
Jako rozłącznik bezpieczeństwa	Nie
Jako wyłącznik awaryjny	Tak
Jako przełącznik nawrotny	Nie
Liczba łączy	1
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	690 V
Znamionowe napięcie pracy	690..690 V
Znamionowy prąd ciągły Iu	160 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V	154 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-21, 400 V	160 A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	0 kW
Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały Icw	8 kA
Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V	90 kW
Zdolność łączeniowa przy 400 V	90 kW
Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq	100 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	Kompletne urządzenie w obudowie
Do montażu na płycie	Tak
Do montażu tablicowego 4-otworowego	Nie
Do montażu czołowego centralnie	Nie
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Tak
Do montażu pośredniego	Nie
Kolor elementu sterowniczego	Inne
Rodzaj elementu wykonawczego	Inne
Z mechanizmem ryglującym	Nie
Rodzaj połączenia styków głównych	Połączenie śrubowe
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP20
Stopień ochrony (NEMA)	Inne

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	8711426958708
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1016479
--------	---------