

Stycznik mocy DILM,7,5kW/400V,sterowanie 24VDC, 1NO+1NC

Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015081973675
Alt. ID produktu	199283
Nazwa producenta	Eaton
ID produktu wg producenta	199283
Nazwa marki	Eaton
Seria produktu	Moeller series
Kraj pochodzenia	Rumunia
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Stycznik AC (EC000066)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	24..27 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V	45 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	17 A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	7,5 kW
Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V	10 A
Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V	4,5 kW
Znamionowa moc pracy NEMA	0 kW
Wersja modułowa	Nie
Liczba styków pomocniczych zwiernych	1
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	1
Rodzaj podłączenia styków głównych	Zacisk sprężynowy
Liczba styków głównych rozwiernych	0
Liczba styków głównych zwiernych	3

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015081973675
-------------------------	---------------