

DILM9-10(48VDC) - Stycznik mocy, 3b+1ZZ, 4kW/400V/AC3



Informacje ogólne

| | |
|---------------------------|---------------|
| GTIN/EAN | 4015082767068 |
| Nazwa producenta | EATON |
| ID produktu wg producenta | 276706 |
| Kraj pochodzenia | Rumunia |
| Kod celny | 85364190 |

Opis ETIM

| | |
|--|---------------------------------------|
| Klasa | Stycznik AC (EC000066) |
| Grupa | Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) |
| Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz | Nie dotyczy |
| Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz | Nie dotyczy |
| Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC | 48..48 V |
| Rodzaj napięcia sterowania | DC |
| Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V | 22 A |
| Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V | 9 A |
| Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V | 4 kW |
| Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V | 6 A |
| Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V | 2,5 kW |
| Znamionowa moc pracy NEMA | 3,7 kW |
| Wersja modułowa | Nie |
| Liczba styków pomocniczych zwiernych | 1 |
| Liczba styków pomocniczych rozwiernych | 0 |
| Rodzaj podłączenia styków głównych | Połączenie śrubowe |
| Liczba styków głównych rozwiernych | 0 |
| Liczba styków głównych zwiernych | 3 |

Informacje o opakowaniu

| | |
|-------------------------|---------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 4015082767068 |
|-------------------------|---------------|