

Stycznik mocy TeSys K AC3 6A 3p 1NO cewka 230VAC zaciski śrubowe

Stycznik mocy TeSys K AC3 6A 3p 1NO cewka 230VAC zaciski śrubowe. gama produktów: TeSys - Typ produktu lub komponentu : stycznik - Nazwa produktu: TeSys K - skrócona nazwa urządzenia: LC1K - zastosowanie urządzenia: sterowanie - zastosowanie: sterowanie silnikiem.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110368819
Alt. ID produktu	LC1K0610P7
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	LC1K0610P7
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Styczniki przemysłowe Tesys
PKWiU	27.12.24.0

Opis ETIM

Klasa	Stycznik AC (EC000066)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	230..230 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	230..230 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	0..0 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V	20 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	6 A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	2,2 kW
Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V	4 A
Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V	1,5 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	3389110368819
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1079160
--------	---------