



Stycznik mocy TeSys K 12A 3P 1NO cewka 24VDC zaciski skrzynkowe

Indeks: 172104 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: LP1K1210BD

Cena: **152.41 zł**

Opis

Stycznik mocy TeSys K 12A 3P 1NO cewka 24VDC zaciski skrzynkowe

Producent: Schneider Electric

Zastosowanie: Przemysł, infrastruktura, budownictwo, itd., Proste systemy sterowania., Strefy wrażliwe na hałas, rozproszone zasilania sieciowe: cichy stycznik., Kompatybilny z wyjściami sterowników programowalnych: stycznik o małym poborze mocy.. Miniaturowy stycznik mocy z parametrami jak normalna seria EATON DILM (ta sama liczba cykli łączeniowych 1,2 mln) Niewielki gabaryt umożliwia zabudowę w szafce modułowej Częstotliwość załączania 1 raz na sekundę

- Liczba styków głównych rozwiernych 0
- Liczba styków głównych zwiernych 3
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych 0
- Liczba styków pomocniczych zwiernych 1
- Rodzaj napięcia sterowania DC
- Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe
- Wersja modułowa nie
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 5.5
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V 2.2
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 50 Hz
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla DC 24 ... 24
- Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V 6
- Znamionowy prąd pracy I_e dla AC-1, 400 V 20
- Znamionowy prąd pracy I_e dla AC-3, 400 V 12

Parametry

Kod producenta	LP1K1210BD
Rodzaj	Styczniki
EAN	3389110790849
Stan	Nowy

