



## Stycznik mocy TeSys K 6A 3P 1NO cewka 24VDC zaciski skrzynkowe

Indeks: 171730 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: LP1K0610BD

Cena: **110.26 zł**

### Opis

## Stycznik mocy TeSys K 6A 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 2.2
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V 1.5
- Znamionowa moc pracy dla DC-3 / DC-5, 440 V 2.2 kW
- Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 50 Hz 0 ... 0 V
- Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 60 Hz 0 ... 0 V
- Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla DC 24 ... 24
- Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V 4
- Znamionowy prąd pracy dla DC-3 / DC-5, 440 V 6 A
- Znamionowy prąd pracy  $I_e$  dla AC-1, 400 V 20
- Znamionowy prąd pracy  $I_e$  dla AC-3, 400 V 6

### Parametry

Rodzaj	stycznik
Kod producenta	LP1K0610BD
EAN	3389110363227

Stan

Nowy