



## Blok styków pomocniczych wyprzedzających 0,1-30s TeSys 1NO1NC zaciski skrzynkowe

Indeks: **173159** Producent: **SCHNEIDER ELECTRIC** Kod producenta: **LADT2**

Cena: **241.99 zł**

### Opis

## Blok styków pomocniczych wyprzedzających 0,1-30s TeSys 1NO1NC zaciski skrzynkowe

Producent: Schneider Electric

Zalety: Możliwości potężnej oferty. Ten wyjątkowo kompaktowy stycznik model F więcej niż tylko spełnia twoje potrzeby na wysoką wydajność. W połączeniu z elektronicznym przekaźnikiem LR9 lub wyłącznikiem silnikowym GV7, styczniki te idealnie sprawdzają się jako rozruszniki silników, pozwalając na prosty wybór i wspólne akcesoria zwiększające elastyczność. ... Zastosowanie: Przemysł, infrastruktura, budownictwo, itd.; Sterowanie wszystkimi rodzajami silników w normalnych i trudnych warunkach serwisowych., Sterowanie obwodami o obciążeniach rezystancyjnych, indukcyjnych i pojemnościowych.... Największa ilość cykli łączeniowych 1,5mln Wbudowane dwa styki pomocnicze: LC1D09P7 oraz DILM9-10 (230VAC) + styki (1zw+1rozv) Ten sam osprzęt dodatkowy do styczników od 9A do 150A Częstotliwość załączania 1 raz na sekundę Wbudowane lustrzane styki

- **Funkcja przełączająca** Opóźnienie po załączeniu
- **Liczba styków przełącznych** 0
- **Liczba styków rozwiernych** 1
- **Liczba styków zwiernych** 1
- **Nastawa czasu** 0.1 ... 30
- **Zasada działania** Pneumatyczny

### Parametry

Rodzaj inny

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 0.2

Kod producenta 3389110385892

EAN 3389110385892

Stan Nowy