



## Przełącznik przeciążeniowy cieplny TeSys LRD 9-13A klasa 10 zaciski skrzynkowe

Indeks: 170796 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: LRD16

Cena: **178.94 zł**

### Opis

## Przełącznik przeciążeniowy cieplny TeSys LRD 9-13A klasa 10 zaciski skrzynkowe

Producent: Schneider Electric

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

- **Automatyczne kasowanie tak**
- **Klasa wyzwania KLASA 10 A**
- **Liczba styków pomocniczych przełącznych 0**
- **Liczba styków pomocniczych rozwiernych 1**
- **Liczba styków pomocniczych zwiernych 1**
- **Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue 690**
- **Przycisk kasowania tak**
- **Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe**
- **Sposób montażu Montaż bezpośredni**
- **Wejście sygnału kasowania nie**
- **Zakres nastawy prądu 9 ... 13**

### Parametry

|  |               |
|--|---------------|
| Kod producenta                           | LRD16         |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 0.2           |
| Rodzaj                                   | Przełączniki  |
| EAN                                      | 3389110346824 |
| Stan                                     | Nowy          |