



Przełącznik przeciążeniowy cieplny TeSys LRD 1,6-2,5A zaciski skrzynkowe

Indeks: 170709 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: LRD07

Cena: **176.65 zł**

Opis

Przełącznik przeciążeniowy cieplny TeSys LRD 1,6-2,5A 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 1.6 ... 2.5**

Parametry

Kod producenta	LRD07
Rodzaj	Przełączniki
EAN	3389110346770
Stan	Nowy

Zdjęcia

