






Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/elektroniczny-przekaznik-przeciazeniowy-525a-100120-v-ac-lr97d25f7-schneider-electric-p-110518.html>



## Elektroniczny przekaźnik przeciążeniowy, 5...25A, 100...120 V AC LR97D25F7 Schneider Electric

Cena brutto	<b>637,47 zł</b>
Cena netto	<b>518,27 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>LR97D25F7</b>
Kod EAN	<b>3389110575965</b>
Producent	<b>SCHNEIDER ELECTRIC</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

- Indeks producenta: LR97D25F7
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych: 1
- Liczba styków pomocniczych zwiernych: 1
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Sposób montażu: Montaż bezpośredni
- Zakres nastawy prądu [A] od: 5
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] od: 100
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] do: 100