




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/elektroniczny-przekaznik-przeciazeniowy-525a-200240-v-ac-lr97d25m7-schneider-electric-p-110519.html>



Elektroniczny przekaźnik przeciążeniowy, 5...25A, 200...240 V AC LR97D25M7 Schneider Electric

Cena brutto	627,43 zł		
Cena netto	510,11 zł		
Dostępność	Dostępny		
Czas wysyłki	3 dni		
Kod producenta	LR97D25M7		
Kod EAN	3389110575989		
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZENSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Indeks producenta: LR97D25M7
- 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: 200
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] do: 200