



Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/przekaznik-mocy-wtykowy-zelio-rpm-2-styki-przelacznacne-230-v-ac-dioda-led-rpm22p7-p-111111.html>



## Przełącznik mocy wtykowy, Zelio RPM, 2 styki przełączne, 230 V AC, dioda LED RPM22P7 Schneider Electric

Cena brutto	<b>42,83 zł</b>
Cena netto	<b>34,82 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>RPM22P7</b>
Kod EAN	<b>3389119401951</b>
Producent	<b>SCHNEIDER ELECTRIC</b>
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja <b>BEZPIECZENSTWA</b>  <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

- Głębokość [mm]: 53
- Indeks producenta: RPM22P7
- Kompletny z gniazdem: Nie
- Liczba styków przełącznych: 2
- Polaryzacja napędu: Niespolaryzowany
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC
- Rodzaj połączenia elektrycznego: Połączenie wtykowe
- Rodzaj styku: Podwójny
- Stopień ochrony (IP): IP40
- Szerokość [mm]: 21
- Tryb przełączania napędu: Monostabilny
- Wysokość [mm]: 27
- Z odłączalnymi zaciskami: Tak
- Z wymuszonym przewodzeniem styków: Tak
- Znamionowe napięcie sterowania  $U_s$  dla AC 50 Hz [V] od: 230