



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