



### Przeгляд rozdzielnic siłowych (budowlanych)

Producent	PRE EDWARD BIEL	PRE EDWARD BIEL
Model/seria	RB-250 REM2	RB-63
		
Stopień ochrony IP	IP44-54/obudowa metalowa w II klasie izolacji	IP44-54
Napięcie znamionowe [V]	230/400	230/400
Miejsce (liczba modułów) na aparaturę zabezpieczającą	Dowolna konfiguracja	Dowolna konfiguracja
Liczba i rodzaje gniazd	Dowolna konfiguracja, np. 1 x 160 A, 1 x 125 A/400 V 1 x 63 A/400 V, 2x32 A/400 V, 2x16 A/400 V, 8x16 A/230 V w wersji w środku obudowy lub na zewnątrz	Dowolna konfiguracja
Wyposażenie standardowe	Obudowa metalowa w II klasie ochronności na podstawie metalowej lub z uchwytem na stóp, wyłącznik główny bezpieczeństwa, zabezpieczenia różnicowoprądowe, zabezpieczenia nadprądowe, gniazda wtykowe 230 V i 400 V, sygnalizacja obecności napięcia i inne dowolne według konfiguracji	Dowolna konfiguracja, np. 1 x 63 A/400 V, 2x32 A/400 V, 2x16 A/400 V, 8x16 A/230 V w wersji w środku obudowy lub na zewnątrz
Standardowe wyposażenie zabezpieczające	Wyłącznik główny z przyciskiem awaryjnym na drzwiach rozdzielnic, rozłącznik bezpiecznikowy, zabezpieczenia różnicowo-prądowe, zabezpieczenia nadprądowe	Wyłącznik główny z przyciskiem awaryjnym na drzwiach rozdzielnic, rozłącznik bezpiecznikowy, zabezpieczenia różnicowoprądowe, zabezpieczenia nadprądowe
Możliwość zamykania na kluczyk lub plombowania	Możliwość zamykania na kluczyk dla wkładki zamka baskwilowego lub kłódkę	Możliwość zamykania na kluczyk dla wkładki zamka baskwilowego lub kłódkę
Wymiary (szer. x wys. x gł.) [mm]	Dowolna konfiguracja	Dowolna konfiguracja
Cechy charakterystyczne	Rozdzielnice RB wykonane w obudowie metalowej w II klasie ochronności, II klasa ochronności uzyskana poprzez obustronne nalożenie na rdzeń blachy materiału izolacyjnego w sposób nierozzerwalny, spełniają wszystkie niezbędne normy potwierdzone certyfikatami, istnieje możliwość wykonania dowolnej konfiguracji, małego gabarytów, mobilne oraz bardzo wytrzymałe	Rozdzielnice RB spełniają wszystkie niezbędne normy potwierdzone certyfikatami, istnieje możliwość wykonania dowolnej konfiguracji, małego gabarytów, mobilne oraz bardzo wytrzymałe
Cena katalogowa	Od 450 do 5300 zł netto	Od 450 do 2300 zł netto