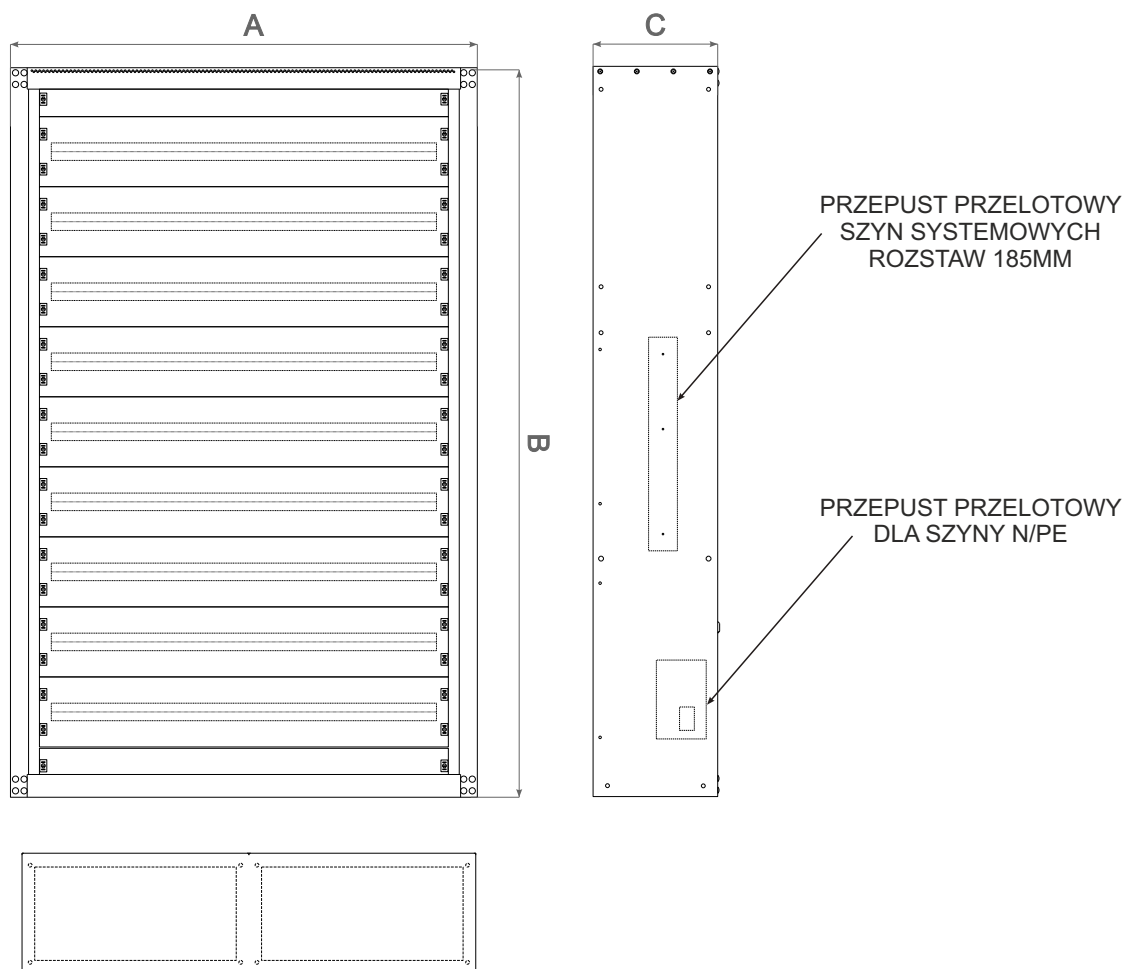


Obudowa pomocnicza uniwersalna/modułowa



Dane techniczne

Typ obudowy	STS311-3ZM	
	Oznaczenie	Wymiar
Szerokość obudowy	A	1200mm
Wysokość obudowy	B	1875mm
Głębokość obudowy	C	320mm
Grubość blachy obudowy	1,5mm	
Kolor	Blacha ocynkowana	
Ilość rzędów	9	
Ilość modułów w rzędzie	55	
Napięcie nominalne	Un V	400
Napięcie izolacji	Ui V	690
Częstotliwość	Hz	50
Prąd znamionowy szyn prądowych	In A	do 1600
Prąd znamionowy aparatu zasilającego	In A	max 1600
Przekrój przewodów odpływowych	mm	ND
Stopień ochrony	IP	20
Klasa izolacji	I	
Sposób zamocowana rozdzielnic	Ściana, Posadzka	
Typ fundamentu lub konstrukcji mocującej	Możliwość posadowienia na cokole	
Zamknięcie	Brak	

System zabudowy modułowej kompatybilny z rozdzielnicami RX