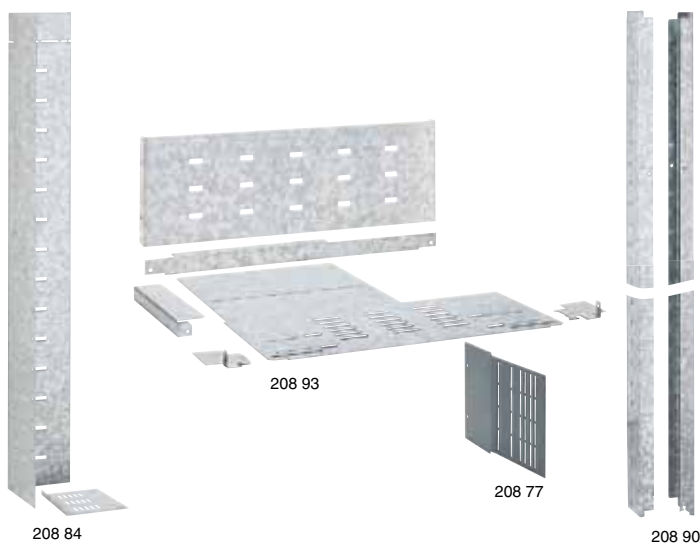


## XL<sup>3</sup> 4 000

разделение вида 2b, 3b (заднее присоединение проводников)



Применяются шкафы глубиной 725 мм или 975 мм  
Сборные шины (на ток до 4000 А) расположены сзади монтажных стоек  
Автоматические выключатели с задним присоединением проводников  
расположены на вертикальной плоскости горизонтально

Упак.	Кат. №	Вид 2b
		Для реализации разделения вида 2b отгородить зажимы для внешних проводников от сборных шин
1	208 84	<b>Вертикальные перегородки для отгораживания проходящих сзади сборных шин</b> Высота 1500/1600 мм Для шкафов глубиной 725 мм
1	208 85	Высота 1600 мм с отверстиями через 100 мм Для шкафов глубиной 975 мм
1	208 77	<b>Перегорodka для отгораживания расположенных сзади сборных шин</b> Высота 200 мм
1	208 78	Высота 300 мм
1	208 79	Высота 400 мм
1	208 93	Перегорodka для отгораживания горизонтальных шин в шкафах глубиной 725 мм
1	208 94	Перегорodka для отгораживания горизонтальных шин в шкафах глубиной 975 мм
1	208 92	Горизонтальная перегородка для функциональных блоков на 24 модуля Применяется при возникновении зазора между монтажными пластинами
1	205 92	Горизонтальная перегородка для функциональных блоков на 36 модуля
1	205 93	Комплект вертикальной перегородки между внутренней и внешней кабельной секцией
1	205 94	Комплект вертикальной перегородки между внутренней и внешней кабельной секцией или между шкафами
1	208 82	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DMX, DMX-I 2500 (24 модуля)
1	208 83	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DMX, DMX-I 4000 и DMX-L (36 модулей)

Упак.	Кат. №	Вид 3b
		Разделение вида 3b получают из разделения вида 2b
1	208 92	Перегорodka горизонтальная для функциональных блоков. Ширина 24 модуля
1	205 92	Перегорodka горизонтальная для функциональных блоков. Ширина 36 модулей
1	208 91	Комплект перегородки верхний или нижний на 24 модуля
1	208 99	Комплект перегородки верхний или нижний на 36 модулей
1	208 90	Перегорodka боковая, устанавливаемая в передней части шкафа
1	208 98	Перегорodka боковая, устанавливаемая в передней части шкафа

## XL<sup>3</sup> 4 000

разделение вида 4b (заднее присоединение проводников)



Применяются шкафы глубиной 975 мм  
Сборные шины расположены сзади монтажных стоек  
Автоматические выключатели с задним присоединением проводников

Упак.	Кат. №	Вид 4b
1	208 90	Сборная шина на то до 4000 А расположены сзади функциональных блоков
1	208 91	Перегорodka боковая, устанавливаемая в передней части шкафа
1	208 99	Комплект перегородки верхний или нижний на 24 модуля
1	208 99	Комплект перегородки верхний или нижний на 36 модулей
1	208 87	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DPX высотой 200 мм
1	208 88	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DPX высотой 300 мм
1	208 89	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DPX высотой 400 мм
1	208 95	Горизонтальная «ячеистая» перегородка для ограждения последнего отсека с выключателем DPX
1	208 94	Перегорodka для отгораживания горизонтальных шин в шкафах глубиной 975 мм
1	208 96	Нижняя крышка для ограждения сборных шин
1	208 97	Задняя перегородка для резервного отсека
1	208 98	Задняя вертикальная перегородка
1	205 94	Комплект вертикальной перегородки между внутренней и внешней кабельной секцией или между шкафами
1	208 92	Перегорodka горизонтальная для функциональных блоков. Ширина 24 модуля
1	205 92	Перегорodka горизонтальная для функциональных блоков. Ширина 36 модулей
1	208 82	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DMX, DMX-I 2500 (24 модуля)
1	208 83	Комплект перегородок для ограждения отсеков с выключателем DMX, DMX-I 4000 и DMX-L (36 модулей)