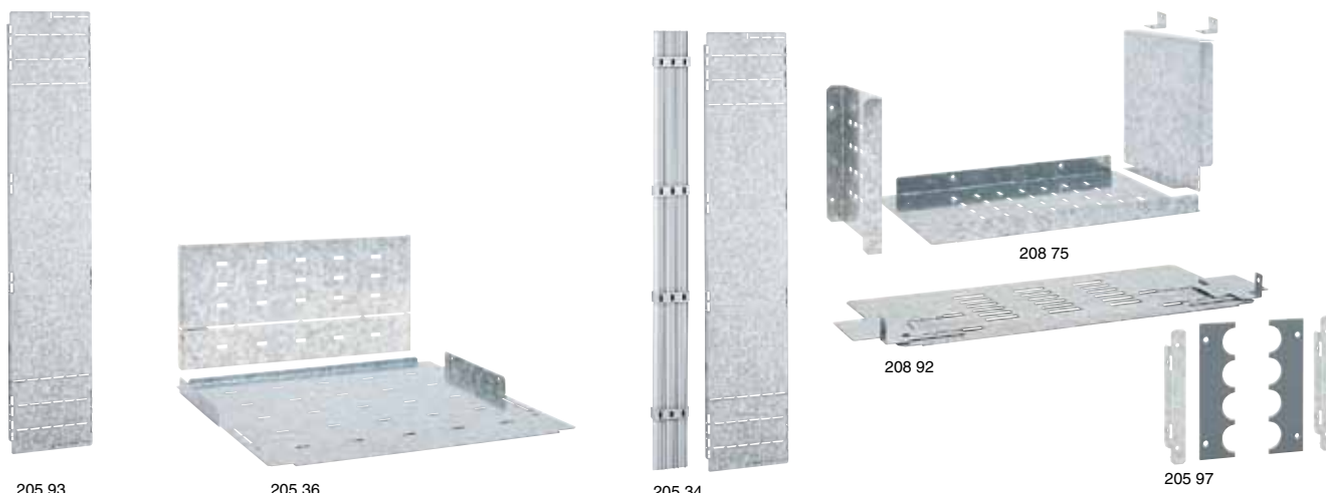


XL³ 4 000

Разделение вида 2b, 3b, 4a (переднее присоединение проводников)



Сборные шины располагают во внутренней или наружной кабельной секции
Входные зажимы автоматических выключателей для заднего присоединения, а выходные – для заднего и переднего присоединения проводников

Вид 2в

Упак.	Кат. №	Вид 2в
1	205 33	Для шкафов глубиной 475 мм Применяются отдельные рамы для сборных шин с максимальным током 1600 А. Комплект вертикальных перегородок между шкафом и внутренней или наружной кабельной секцией высотой 1800 мм, нарезанный на части высотой 200 или 300 мм. Состоит из металлической сплошной пластины для крепления в задней части шкафа и из профильной изолирующей пластины для крепления в передней части шкафа.
1	205 93	Комплект вертикальной перегородки между внутренней и внешней кабельной секцией
1	205 36	Комплект горизонтальной L-образной перегородки для ограждения шин в шкафу глубиной 725 мм (в передней части шкафа дополнительно должна быть установлена сплошная панель высотой 300 или 200 мм)
1	208 70	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин во внутренней кабельной секции
1	208 73	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин во внешней кабельной секции
1	205 96	Боковая вертикальная перегородка для выключателей DPX 1600
1	205 34	Для шкафов глубиной 725 мм Сборные шины на ток до 1600 А Расположены позади монтажных стоек Комплект вертикальных перегородок между шкафом и внутренней или наружной кабельной секцией высотой 1800 мм, нарезанный на части высотой 200 или 300 мм. Состоит из металлической сплошной пластины для крепления в задней части шкафа и из профильной изолирующей пластины для крепления в передней части шкафа.
1	205 94	Комплект вертикальных перегородок между внутренней и внешней кабельной секцией или между шкафами
1	205 37	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин в шкафу 725 мм
1	208 71	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин во внутренней кабельной секции
1	208 74	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин во внутренней кабельной секции
1	205 96	Боковая вертикальная перегородка для выключателей DPX 1600

Вид 2b (продолжение)

Упак.	Кат. №		Вид 2b (продолжение)
1	Глубина шкафа (мм) 725 975	205 34 205 35	Для шкафов глубиной 725 и 975 мм Сборные шины на ток до 4000 А Использование частичного шасси Комплект вертикальных перегородок между шкафом и внутренней или наружной кабельной секцией высотой 1800 мм, нарезанный на части высотой 200 или 300 мм. Состоит из металлической сплошной пластины для крепления в задней части шкафа и из профильной изолирующей пластины для крепления в передней части шкафа.
1	205 94	205 95	Комплект вертикальной перегородки между внутренней и внешней кабельной секцией или между шкафами
1	205 38	205 39	Комплект горизонтальной L-образной перегородки для ограждения шин в шкафу глубиной 725 мм или U-образной перегородки для ограждения шин в шкафу глубиной 975 мм. В передней части шкафа глубиной 725 мм должна быть установлена сплошная панель высотой 300 мм
1	208 72	208 76	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин во внутренней кабельной секции
1	208 75	208 86	Комплект U-образный для отгораживания горизонтальных сборных шин во внутренней кабельной секции
1	205 96		Боковая вертикальная перегородка для выключателей DPX 1600
			Вид 3b, 4a Разделение вида 2b получают из разделения вида 2b путем добавления горизонтальных перегородок между функциональными блоками, а также боковых перегородок с каждой стороны функционального блока. Зажимы аппаратов с передним присоединением проводников должны быть закрыты крышками
1	208 92		Для шкафов глубиной 475/725 мм Горизонтальные перегородки для функциональных блоков на 24 модуля
1	205 92		Горизонтальные перегородки для функциональных блоков на 36 модулей Боковые перегородки с креплениями к стойкам для разделения функциональных блоков (для установки со стороны выходных зажимов выключателей DPX) Высота 200 мм
1	205 97		Высота 300 мм
1	205 98		Высота 400 мм
1	208 91		Комплект перегородки верхний или нижний на 24 модуля
1	208 99		Комплект перегородки верхний или нижний на 36 модулей