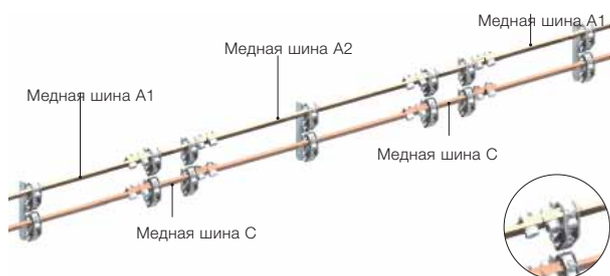


Система распределительных модулей CombiLine-M

Шинные системы для соединения шкафов TwinLine для модулей M(B)N...74+75



- Благодаря сплошным шинам возможно комбинирование в шкафу модулей различной ширины
- Медные шины для соединения шкафов в ряд (медная шина A1/A2) поставляются зафиксированными рым-болтами для транспортировки и крепежным материалом
- Для соединения шинных систем необходим, по крайней мере, один соединительный элемент (медная шина C)
- **Важно:** для шкафов TwinLine следует учитывать возможность комбинирования модулей
- На каждый модуль необходимы 2 медные шины

Медная шина мм	I_n А	Ширина		Комплект модуля не установлен	
		FB	мм	Тип	Код заказа
Медная шина A1, шинные системы для соединения шкафов TwinLine вправо или влево					
20 x 5	320	1	200*43	ZX2230	2CPX042636R9999
		2	450*43	ZX2231	2CPX042637R9999
		3	700*43	ZX2232	2CPX042638R9999
		4	950*43	ZX2233	2CPX042639R9999
		5	1200*43	ZX2234	2CPX042640R9999
		6	1450*43	ZX2235	2CPX042641R9999
30 x 5	440	1	200*43	ZX2242	2CPX042648R9999
		2	450*43	ZX2243	2CPX042649R9999
		3	700*43	ZX2244	2CPX042650R9999
		4	950*43	ZX2245	2CPX042651R9999
		5	1200*43	ZX2246	2CPX042652R9999
		6	1450*43	ZX2247	2CPX042653R9999
Медная шина A2, шинные системы для соединения шкафов TwinLine вправо и влево					
20 x 5	320	1	43 + 154 + 43	ZX2330	2CPX042720R9999
		2	43 + 404 + 43	ZX2331	2CPX042721R9999
		3	43 + 654 + 43	ZX2332	2CPX042722R9999
		4	43 + 904 + 43	ZX2333	2CPX042723R9999
		5	43 + 1154 + 43	ZX2334	2CPX042724R9999
		6	43 + 1404 + 43	ZX2335	2CPX042725R9999
30 x 5	440	1	43 + 154 + 43	ZX2342	2CPX042732R9999
		2	43 + 404 + 43	ZX2343	2CPX042733R9999
		3	43 + 654 + 43	ZX2344	2CPX042734R9999
		4	43 + 904 + 43	ZX2345	2CPX042735R9999
		5	43 + 1154 + 43	ZX2346	2CPX042736R9999
		6	43 + 1404 + 43	ZX2347	2CPX042737R9999
Медная шина C, соединительный элемент для соединения шкафов TwinLine вправо или влево					
20 x 5	320	-	149	ZX2404	2CPX042786R9999
30 x 5	440	-	149	ZX2406	2CPX042788R9999

> Возможность комбинирования модулей для шкафов серии TwinLine см. на стр. 6/59