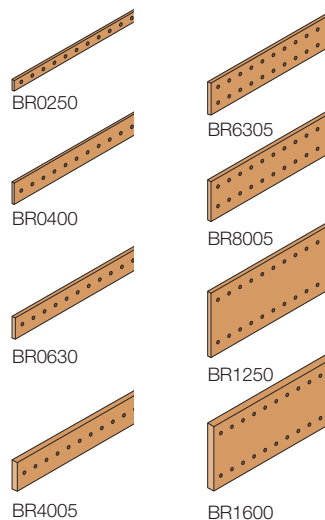


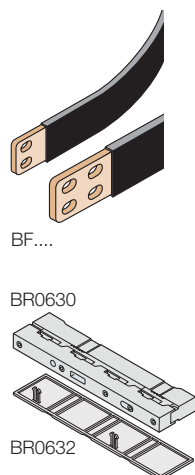
Система распределения и заземления

Плоские шины



Описание	Габаритные размеры (мм) Ш	Код	Упаковка/шт.
Шины In = 250 А сечением 15x5 мм, 2 шт.	1750	BR0250	1/2
Шины In = 400 А сечением 25x5 мм, 2 шт.	1750	BR0400	1/2
Шины In = 6300 А сечением 30x10 мм, 2 шт.	1750	BR0630	1/2
Шины In = 400 А сечением 32x5 мм, 2 шт.	1750	BR4005	1/2
Шины In = 630 А сечением 50x5 мм, 2 шт.	1750	BR6305	1/2
Шины In = 800 А сечением 63x5 мм, 2 шт.	1750	BR8005	1/2
Шины In = 1250 А сечением 100x5 мм, 2 шт.	1750	BR1250	1/2
Шины In = 1600 А сечением 100x10 мм, 2 шт.	1750	BR1600	1/2

Гибкие шины

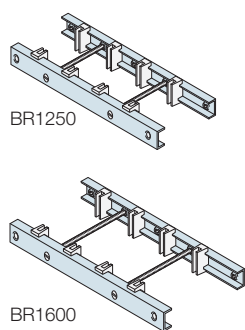


Описание	Габаритные размеры (мм) Ш	Код	Упаковка/шт.
Гибкие шины In = 250 А сечением 20x3, 2 шт.	2000	BF1602	1/2
Гибкие шины In = 400 А сечением 20x5, 2 шт.	2000	BF2502	1/2
Гибкие шины In = 500 А сечением 20x6, 2 шт.	2000	BF4002	1/2
Гибкие шины In = 630 А сечением 32x5, 2 шт.	2000	BF4012 ⁽¹⁾	1/2
Гибкие шины In = 1000 А сечением 40x8, 2 шт.	2000	BF6302	1/2
Гибкие шины In = 1250 А сечением 50x10, 2 шт.	2000	BF8002	1/2

⁽¹⁾ Только для автоматических выключателей с расширенными передними выводами или задними выводами.

Держатели плоских шин

Устанавливаются на профили В = 48 мм. Необходимо сверление отверстий (см. стр. 5/63).



Описание	Код	Упаковка/шт.
Держатель плоских шин, In=630 А; 32 кА (2 шт.)	BP0630	1/2
Крышка для держ. плоск. шин BP0630 (2 шт.)	BP0632	1/2
Держатель плоских шин толщиной 5 мм (2 шт.)	BP1250	1/2
Держатель плоских шин толщиной 10 мм (2 шт.)	BP1600	1/2

Габаритные размеры Шкафы IS2

Шины с фигурным сечением

Шина

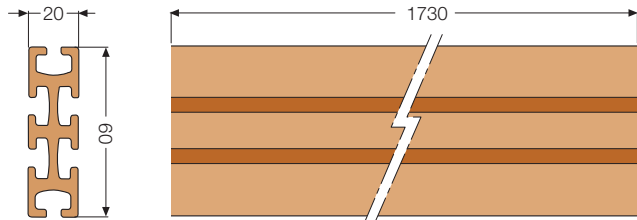
BA0400



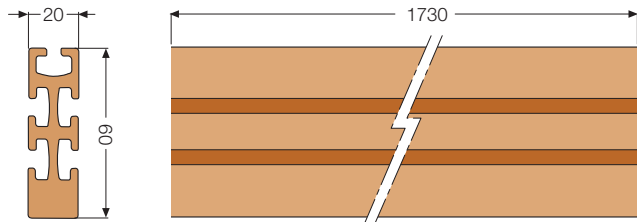
BA0800



BA1250

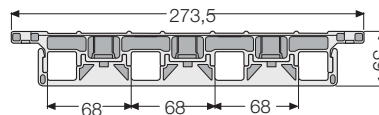


BA1600

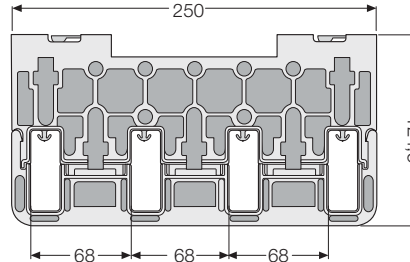


Изолятор

PB 0803

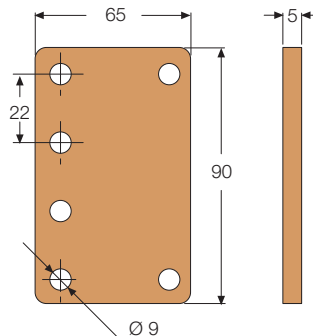


PB 1603



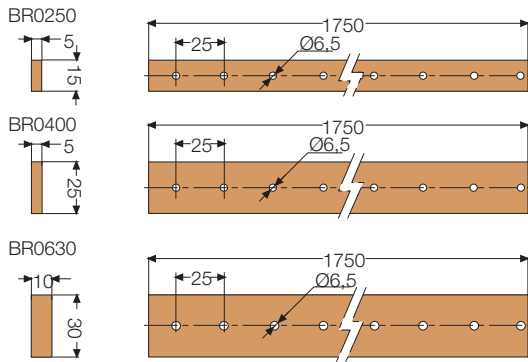
Аксессуары

AD1077

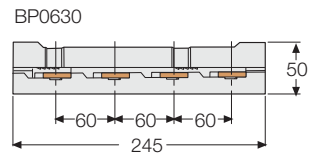


Плоские шины

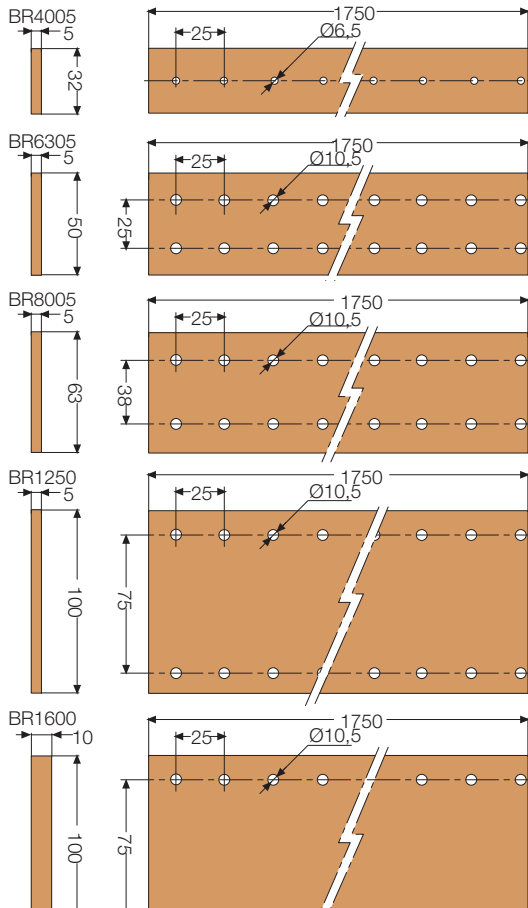
Шина до 630 А



Изоляторы для шин до 630 А



Шина до 1600 А



Изоляторы для шин до 1600 А

