

## Стандартные нулевые шины

Рис. 1

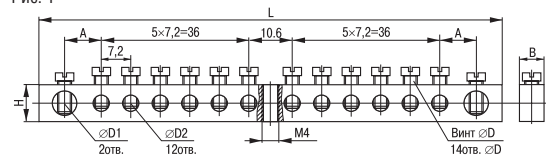


Рис. 2

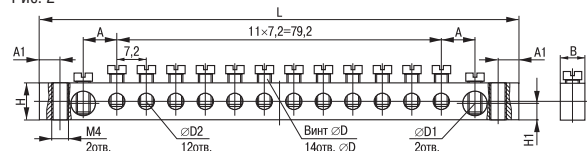


Рис. 3

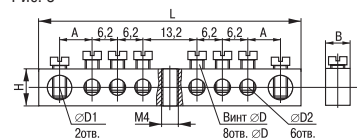
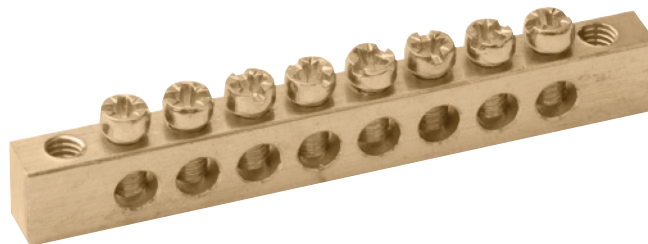
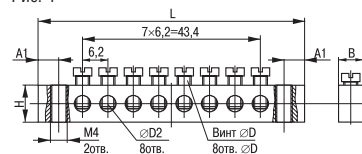


Рис. 4



Тип шины	Рисунок	A	A1	B	D	D2	D1	H	H1	L
NBB-69-8-1	3	9.65	–	6	M4	4	6	9	–	64
NBB-69-8-2	4	–	5	6	M4	4	–	9	–	65
NBB-69-14-1	1	8.95	–	6	M4	4	6	9	–	113
NBB-69-14-2	2	9.5	5	6	M4	4	6	9	4	117
NBB-812-14-1	1	9.5	–	8	M5	5	7.5	12	–	109
NBB-812-14-2	2	9.4	4	8	M5	5	7.5	12	5.5	117

Код продукта	Максимальный ток, А	Кол-во отверстий	Сечение присоединяемых одножильных/многожильных проводников, мм <sup>2</sup>	Минимальное сечение шины, мм <sup>2</sup>	Количество штук в упаковке		Штрихкод
					индивидуальной	транспортной	
NBB-69-8-1	100	8	2x25/16 6x10/6	20.0	10	1000	4670004 71146 0
NBB-69-8-2	100	8	8x10/6	20.0	10	1000	4670004 71147 7
NBB-69-14-1	100	14	2x25/16	20.0	10	600	4670004 71148 4
NBB-69-14-2	100	14	12x10/6	20.0	10	600	4670004 71149 1
NBB-812-14-1	125	14	2x35/25	40.0	10	300	4670004 71150 7
NBB-812-14-2	125	14	12x16/10	20.0	10	300	4670004 71151 4