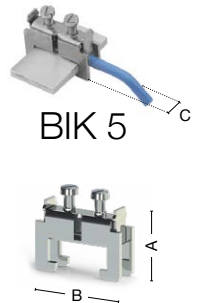


## Фиксирующие зажимы и аксессуары



В системах распределения и управления часто бывает необходимо выполнить присоединение к плоской медной шине. Зажимы BIK и SBK позволяют данное соединение без сверления шины.

Штук в упаковке: 100 (кроме BIK 4: 75 штук)

**BIK 1**



**BIK 2**



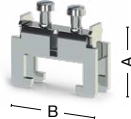
**BIK 3**



**BIK 4**



**BIK 5**



400 110

400 120

400 130

400 140

400 150

Технические данные					
Размер шины, мм	25 x 3	30 x 5	40 x 5	40 x 10	30 x 10
Сечение, мм <sup>2</sup>	1,5–6	6–35	6–35	6–35	6–35
Тех. параметры для подключаемого провода					
Сечение AWG	14–8	8–1	8–1	8–1	8–1
Длина снятия изоляции, мм	19	21	26	26	21
Момент затягивания, Нм	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Размеры					
A, мм	21,8	25,7	26,5	32	28,5
B, мм	39,7	44	54	54	44
C, мм	10,5	13	13	13	13

Штук в упаковке: 100

**SBK  
16/5**



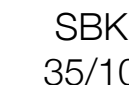
**SBK  
16/10**



**SBK  
35/5**



**SBK  
35/10**



**SBK  
50/5**



**SBK  
50/10**



100 штук  
401 173

100 штук  
401 174

25 штук  
401 182

25 штук  
401 183

25 штук  
401 501

25 штук  
401 502

Технические данные					
Размер шины, мм	... x 5	... x 10	... x 5	... x 10	... x 5
Сечение, мм <sup>2</sup>	1,5–16	1,5–16	16–35	16–35	25–50
Тех. параметры для подключаемого провода					
Сечение AWG	14–6	14–6	10–2	10–2	6–10
Длина снятия изоляции, мм	22	22	30	30	36
Момент затягивания, Нм	4	4	6	6	8
Размеры					
A, мм	25	29,3	31	36	41
B, мм	21,5	21,5	29	29	35
C, мм	11,7	11,7	16,3	16,3	17,5

\*Изделия для атомной отрасли маркируются в конце артикула литерой «-A».