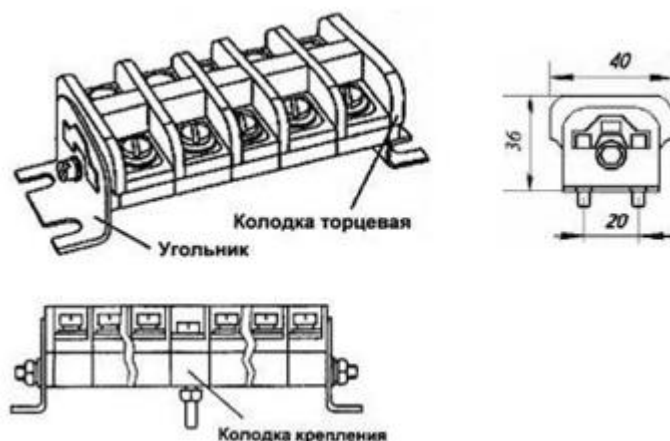


## Клеммный блок КБ 25



Название товара

**КБ 25**  
Клеммный блок



### Назначение

Для присоединения и ответвления проводников из меди, алюмомедных, алюминиевых сплавов в электрических цепях переменного тока частотой 50 и 60Гц напряжением до 660В и постоянного тока до 440В.

### Характеристики

Обозначение	КБ 25-4П	
Технические условия	ТУ 3424-003-03965778-97	
Напряжение, ток	~660В, -440В/25А	
Наборность, клемм	по требованию заказчика, до 99	
Сечение и материал присоединяемого проводника мм <sup>2</sup> .	Cu/ Al	0,5...4,0/ 2,5...4,0
Исполнение выводов	винт-винт	
Климатическое исполнение	У3; Т3	

**Изделие комплектуется:** колодкой торцевой, 2-я угольниками, шпилькой и колодками крепления согласно таблице:

Количество клемм	Число колодок крепления
1...17	-
18...35	1
36...53	2
54...71	3
72...89	4
90...99	5