

## Клеммы

### DK KS 16



- Клеммный блок, 6–25 мм., Cu



- Клемма с двумя зажимами на каждый полюс
- 5-ти полюсная, подключений на полюс: 6 x 6 мм<sup>2</sup> (одножильный/многожильный\*), 6 x 10 мм<sup>2</sup> (одножильный/многожильный\*), 4 x 16 мм<sup>2</sup> (многожильный\*), 4 x 25 мм<sup>2</sup> (многожильный\*), 2 x 35 мм<sup>2</sup> (многожильный\*)  
многожильный\* = опрессованный кабельным наконечником
- Максимальный ток: 102 А
- Для монтажа в ответвительных коробках
- Для ответвительных коробок DK 16.. X, DK 16.. XX, KF 16.. X
- В комплекте с крепежными винтами

Номинальное напряжение	$U_i = 690$ В перем./пост. тока
Длина изолированного участка	16 мм
Момент затяжки клеммы	3,0 Нм
Вес:	0,372 кг

## Чертежи

Чертеж с размерами

