

Наконечники вилочные неизолированные (клеммы типа "U")



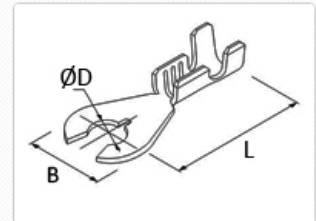
Наконечники вилочные неизолированные DJ441, их еще называют **клеммы типа "U"** – служат для оконцевания и повышения степени надежности соединения кабельных проводников сечением 0,5-2,5 мм² в цепях с нагрузкой до 27А.

Материал наконечников – медь. Наконечники рассчитаны под монтаж винтами или болтами диаметром 4-6 мм.

Для достижения наиболее качественного соединения обжим, опрессовка наконечников осуществляется при помощи специализированного инструмента.

Характеристики наконечников вилочных неизолированных (клемм типа "U") указаны в таблице ниже.

Окончательная цена на наконечники вилочные неизолированные (клеммы типа "U") зависит от количества, сроков поставки, производителя, страны происхождения и формы оплаты.



Маркировка наконечников DJ441:

DJ441 - 8 B

DJ441 – Серия наконечника.

8 – Диаметр отверстия $\varnothing D$ под винт или болт, мм.

B – Условное значение сечения кабеля, на которое рассчитан наконечник:

Цифровая маркировка	A	B	C
Значение	0,5 – 0,8 мм ²	1,0 – 1,5 мм ²	2,0 – 2,5 мм ²

Тип наконечника	Сечение провода	Толщина материала	Размеры, мм		
			ØD	B	E
DJ441-4A	0,5 – 0,8 мм ²	0,50 мм	4,2	9,0	16,5
DJ441-4B	1,0 – 1,5 мм ²	0,50 мм	4,2	9,0	16,5
DJ441-4C	2,0 – 2,5 мм ²	0,50 мм	5,2	10,0	17,0
DJ441-5A	0,5 – 0,8 мм ²	0,50 мм	5,2	10,0	17,0
DJ441-5B	1,0 – 1,5 мм ²	0,50 мм	5,2	10,0	17,0
DJ441-5C	2,0 – 2,5 мм ²	0,50 мм	6,2	10,0	17,0
DJ441-6A	0,5 – 0,8 мм ²	0,50 мм	6,2	10,0	17,0
DJ441-6B	1,0 – 1,5 мм ²	0,50 мм	6,2	10,0	17,0
DJ441-6C	2,0 – 2,5 мм ²	0,50 мм	6,2	10,0	17,0
DJ441-8A	0,5 – 0,8 мм ²	0,80 мм	6,5	12,0	17,5
DJ441-8B	1,0 – 1,5 мм ²	0,80 мм	6,5	12,0	17,5
DJ441-8C	2,0 – 2,5 мм ²	0,80 мм	6,5	12,0	17,5