

## Клеммы ножевые изолированные

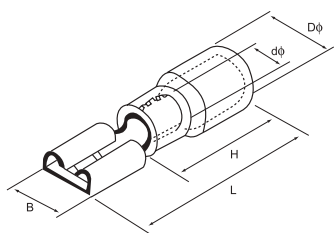


поперечное сечение провода 0.5~1.5mm<sup>2</sup> I<sub>max</sub>=10A

Тип	Ответная часть(мм)	Толщина (мм)	Размеры (мм)				
			B	dφ	Dφ	L	H
FDD 1.25-110(5)	0.5 x 2.8	0.3	3.8	1.7	3.8	19.0	10.0
FDD 1.25-110(8)	0.8 x 2.8	0.3	3.8	1.7	3.8	19.0	
FDD 1.25-187(5)	0.5 x 4.75	0.35	5.6	1.7	3.8	19.0	
FDD 1.25-187(8)	0.8 x 4.75	0.35	5.6	1.7	3.8	19.0	
FDD 1.25-205	0.5 x 5.2	0.35	6.5	1.7	3.8	20.0	
FDD 1.25-250	0.8 x 6.35	0.4	7.4	1.7	3.8	21.0	

поперечное сечение провода 1.5~2.5mm<sup>2</sup> I<sub>max</sub>=15A

Тип	Ответная часть(мм)	Толщина (мм)	Размеры (мм)				
			B	dφ	Dφ	L	H
FDD 2-110(5)	0.5 x 2.8	0.3	3.8	2.3	4.3	19.0	10.0
FDD 2-110(8)	0.8 x 2.8	0.3	3.8	2.3	4.3	19.0	
FDD 2-187(5)	0.5 x 4.75	0.35	5.6	2.3	4.3	19.0	
FDD 2-187(8)	0.8 x 4.75	0.35	5.6	2.3	4.3	19.0	
FDD 2-205	0.5 x 5.2	0.35	6.5	2.3	4.3	20.0	
FDD 2-250	0.8 x 6.35	0.4	7.4	2.3	4.3	21.0	
FDD 2-312	0.8 x 8.0	0.4	9.0	2.3	4.3	23.0	



поперечное сечение провода 4~6mm<sup>2</sup> I<sub>max</sub>=24A

Тип	Ответная часть(мм)	Толщина (мм)	Размеры (мм)				
			B	dφ	Dφ	L	H
FDD 5.5-187	0.5 x 4.75	0.4	5.6	3.4	5.7	23.0	14.0
FDD 5.5-250	0.8 x 6.35	0.4	7.4	3.4	5.7	25.0	
FDD 5.5-375	1.2 x 9.4	0.5	10.9	3.4	5.7	29.6	