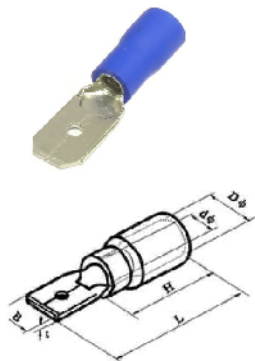


## НАКОНЕЧНИКИ-КОННЕКТОРЫ MDD И FDFD

### Наконечники-коннекторы MDD "вилка"



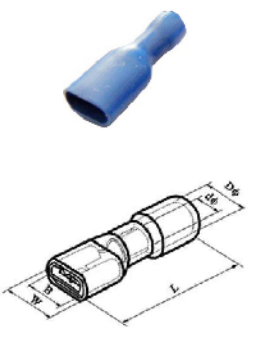
➤ **ОПИСАНИЕ**

Материал изготовления — анодированная медь (латунь).  
 Изоляция — ПВХ, не поддерживающий горение.  
 Метод фиксации наконечника на проводе — опрессовка.

➤ **ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ**

Тип	t, мм	B, мм	Ø D, мм	Ø d, мм	L, мм	H, мм	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	I <sub>max</sub> , А
MDD1.25-250	0,8	6,35	1,7	4,3	21,0	10,0	0,5...1,5	10,0
MDD2.25-250	0,8	6,35	2,3		21,0		1,5...2,5	15,0
MDD5.25-250	0,8	6,35	3,4	5,7	25,0	14,0	4,0...6,0	24,0

### Наконечники-коннекторы изолированные FDFD "розетка"



➤ **ОПИСАНИЕ**

Материал изготовления — анодированная медь (латунь).  
 Изоляция — ПВХ, не поддерживающий горение.  
 Метод фиксации наконечника на проводе — опрессовка.

➤ **ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ**

Тип	W, мм	B, мм	Ø D, мм	Ø d, мм	L, мм	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	I <sub>max</sub> , А
FDFD 1.25-250	7,4	6,6	4,0	1,7	21,5	0,5...1,5	10,0
FDFD2.25-250	7,4	6,6	4,5	2,3	21,5	1,5...2,5	15,0
FDFD5.25-250	7,4	6,6	5,7	3,4	25,5	4,0...6,0	24,0