



● **M23 силовые**

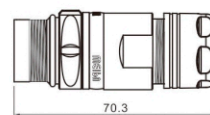
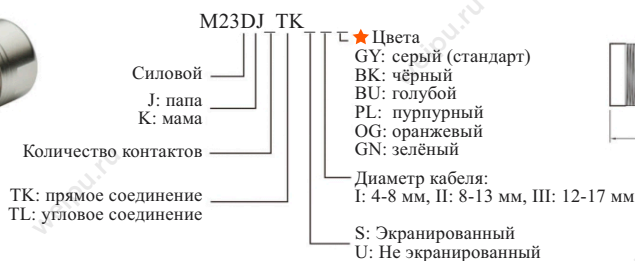
Спецификация

Материал корпуса	Цинковый сплав с никелированием
Материал контактов	Латунь с золотым напылением
Материал изолятора	Полиамид 66
Сопротивление изоляции	>10 ¹³ м
Монтаж на кабель	Обжим
Температурный диапазон	-40 °C ~ +125 °C
Кол-во циклов сочленения	1000
Диаметр кабеля	I: 4-8 мм, II: 8-13 мм, III: 12-17 мм
Степень защиты (IP)	IP67
Тип соединения	Резьбовое

Расположение контактов и спецификация

Количество контактов	6(5+PE)	8(3+4+PE)
Распиновка для вилок (папа), вид спереди		
Рабочий ток (А)	28	8 28
Диаметр контакта (мм)	∅2	∅1x4 ∅2x4
Рабочее напряжение (В)	600	300
Импульсное напряжение (В)	4000	2500

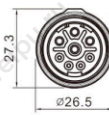
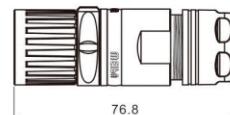
Вилка кабельная



★ Если на одном устройстве используется более одногнезда M23, то используются 6 резиновых колец разного цвета, чтобы избежать несоответствия или сопряжения

Розетка кабельная

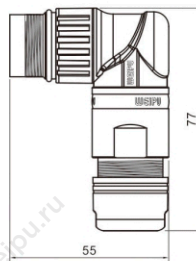
M23DK_TK_ _ _





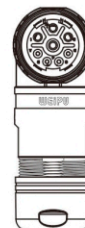
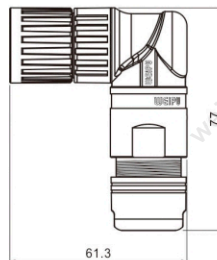
Вилка кабельная, угловая

M23DJ_TL_ _ _



Розетка кабельная, угловая

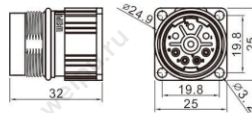
M23DK_TL_ _ _



Вилка на панель

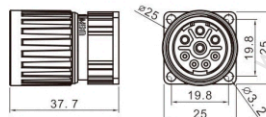
M23DJ_Z

Количество контактов — Цвета
 Z: прямое соединение — GY: серый (стандарт)
 ZL: угловое соединение — BK: чёрный
 — BU: голубой
 — PL: пурпурный
 — OG: оранжевый
 — GN: зелёный



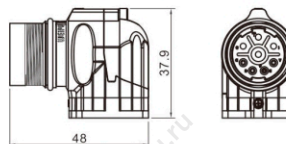
Розетка на панель

M23DK_Z_



Вилка на панель, угловая

M23DJ_ZL_



Розетка на панель, угловая

M23DK_ZL_ _ _

