



Серия WP



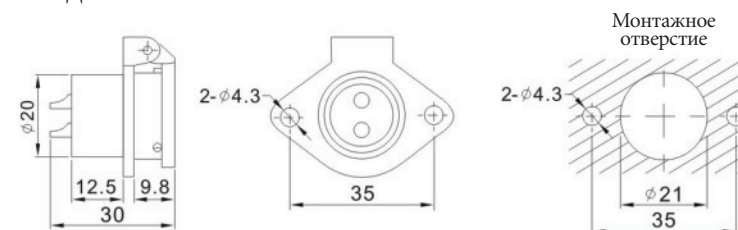
★ Вилки и гнезда доступны как с male, так и с female контактами

Спецификация

Тип соединения	Байонет
Материал корпуса	Нейлон PA66 / сплав цинка
Материал изолятора	Полифениленсульфид, макс температура 260 °C
Материал контактов	Бронза с золотым напылением
Монтаж на кабель	Пайка: для контактов Ø1, Ø2, Ø3 мм Винт: для контактов Ø3 мм Обжим: для контактов Ø1, Ø1,5, Ø2,5 мм
Количество циклов сочленения	500
Температурный диапазон	-40 °C ~ +85 °C



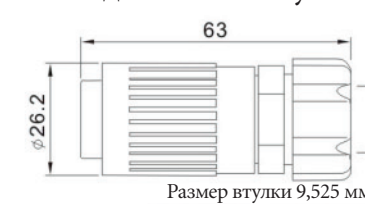
Гнездо: Z IP44



Разъем на кабель под пластиковую гофру: TO



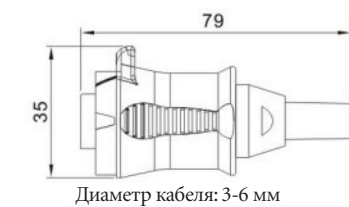
Разъем на кабель под металлическую гофру: TP



Разъем на кабель с механическим зажимом кабеля: TK IP55



Без соединения байонет: TO-G



Расположение контактов и спецификация

● Пайка ○ Винт

Количество контактов	2	3	4	5	5B	5C	7	9	12
Расположение контактов									
Рабочий ток (А)	30	30	30	30	30 5	15	15	5	5
Диаметр контакта (мм)	3	3	3	3	3x2 1x3	2	2	1	1
Рабочее напряжение	500	500	500	500	500	500	500	500	400
Импульсное напряжение (В)	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1200
Сопротивление контактов (мΩ)	1	1	1	1	1 5	2,5	2,5	5	5
Вид монтажа	●/○	●/○	●/○	●/○	●	●	●	●	●
Сечение провода мм²/AWG	≤4/11	≤4/11	≤4/11	≤4/11	≤4/11 ≤0,785/18	≤2/14	≤2/14	≤0,785/18	≤0,785/18
Сечение контакта мм²/AWG	≤1,5/15	≤1,5/15	≤1,5/15	≤1,5/15	/	/	/	/	/