

РАЗЪЕМ NM-1/2

N-MALE, ПРИЖИМНОЙ, НА КАБЕЛЬ 1/2"

Разъем N-male (вилка) прижимного типа для установки на фидерный кабель серии 1/2". Монтаж разъема на кабель не требует использования специальных инструментов. Коннекторы этого типа применяются в составе базовых станций мобильных операторов, в системах усиления связи и интернета, а также в прочих промышленных системах связи.



ТИП	ХАРАКТЕРИСТИКА
Тип разъема	N-male
Марка кабеля	1/2"
Волновое сопротивление, Ом	50
Частотный диапазон, МГц	0-6000
КСВн (коэффициент стоячей волны по напряжению)	≤ 1,10
Пассивная инртермодуляция, дБн	≤ -160
Напряжение пробоя, В	≥ 2000
Сопротивление изоляции, МОм	≥ 5000
Сопротивление центрального контакта, МОм	≤ 1,0
Сопротивление внешнего контакта, МОм	≤ 1,0
Монтаж на гофру	прижимной
Монтаж центрального контакта	цанга
Конструктивное исполнение	прямое
Материал корпуса	латунь
Защита корпуса	IP67
Количество циклов соединения	≥ 500
Температура эксплуатации, °С	-40... +85
Размер, мм	50 × Ø19
Вес, г	36