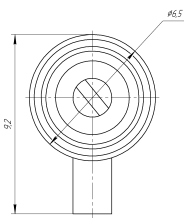
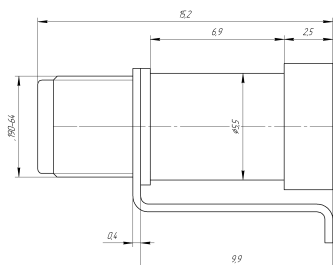
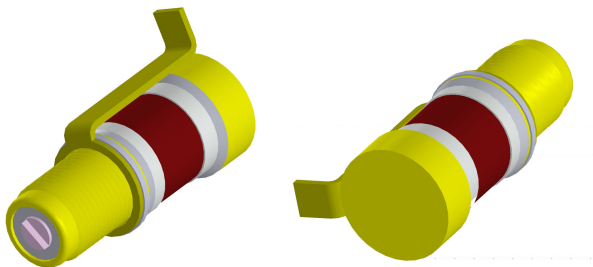


Спецификация

Деталь 4М, 10М, 15М



Технические характеристики

Габаритные размеры (ШхГхВ)

15,2X6,5X9,2

Предельная частота, ГГц

1,5

Резьба

.190-64 (UNF)

Сопротивление изоляции, ГОм, не менее

15М	10М	4М
1000	1000	1000

Диапазон температур, С

-60..+120 -60..+120 -60..+120

Емкость, мин. (допуск), пФ

2,5 (-0,5) 1,0 (-0,5) 1,0 (-0,5)

Емкость, макс., пФ

15,0 (-2,0) 9,0 (-1,0) 4,0 (-0,5)

Рабочее напряжение, В (DC)

750 1000 1000

Предельное напряжение, В (DC)

1500 2000 2000

Вес, не более

1,8 г 1,6 г 1,6 г

Материалы

Деталь	Материал	Покрытие
Обкладки	Латунь	Н.Зл-Ко.
Корпуса	Латунь	Н.Зл-Ко.
Лепесток	Латунь	Н.Зл-Ко.
Изолятор внешний	Керамика	
Изолятор внутренний	Фторопласт	

Документы

15М	10М	4М
ДКБВ.673552.001	ДКБВ.673552.002	ДКБВ.673552.003

Обозначение

Маркировка

Вертикальная полоса (емкость)
Черная точка (конструкция "М")

15М	10М	4М
Черная	Красная	Синяя
Присутствует	Присутствует	Присутствует

Аналог KM15(10,4)HV