

Однозначные меры

Меры P4030M1, P4013, P4023, P4033

Предназначены для применения в качестве образцовых мер электрического сопротивления в измерительных цепях постоянного тока.

№	Технические характеристики	P4013	P4023	P4033	P4030-M1
1	Номинальное сопротивление, Ом	10^6	10^7	10^8	10^9
2	Класс точности	0.005	0.005	0.005	0.01
3	Напряжение на мере, В				
	- номинальное	220	550	550	1000
	- максимальное	700	1500	1500	2000
4	Температурный коэффициент сопротивления, K^{-1}	1×10^{-5}	1.5×10^{-5}	1.5×10^{-5}	2×10^{-5}
5	Габаритные размеры, мм	115x125x260	115x125x260	115x125x290	диам.120x180
6	Общий вид				
7	Масса, кг, не более	1.8	1.8	1.8	0.9