

Амперметр и вольтметр постоянного тока М42303



Тип прибора	Диапазон измерений	Класс точности	Габаритные размеры, масса	Условия эксплуатации	Способ включения
М42303	mA - 0,5; 1; 5; 10; 15; 20; 30; 50; 100; 150; 300; 500; 600; 30/600 50mA/20 V A - 1; 2; 3; 5; 10	2,5 4,0	40x40x48 mm, 0,08 kg	Температура - 50...+60оС, относительная влажность 95% при температуре +35оС. Вибропрочность: ускорение 5... 30 m/s ² , частота 10... 70 Hz. Ударопрочность: ускорение 100 m/ s ² , частота 10... 50 в min	Непосредственно
	A - 20; 30; 50; 75; 100; 150; 200; 300; 500; 750; 1000; 1500; 2000; 4000; 6000; 200-0-750				С наружным калибро- ванным шунтом 75ШИСВ с калиброванными проводами
	V - 2; 3; 6; 7,5; 10; 15; 20; 25; 30; 50; 75; 100; 150; 250; 300; 400; 500; 600; 0,075/9; 2,5/10; 3/100; 3/300; 10/ 300; 30/300				Непосредственно
	kV - 1; 1,5; 3				С отдельным калибро- ванным добавочным сопротивлением типа Р4201 с номинальным током 5 mA.