

**Делители напряжения высоковольтные до 30/ 40 кВ (AC/ DC)
PD-20, PD-20S, PD-28 (SEW)**



PD-20



PD-20S



PD-28

Для универсальных вольтметров, мультиметров (PD-20, PD-28) и осциллографов (PD-20S)

Спецификации делителей напряжения высоковольтных (ДНВ):

Модель	PD-20	PD-20S*	PD-28
Диапазон пост. напряжений (DCV)	до 30 кВ		до 40 кВ
Диапазон перемен. напряжений (ACV)	до 20 кВ (пик.)		до 28 кВ (пик.)
Коэффициент деления	1000: 1	1000: 1	1000: 1
Длина кабеля подключения	1 м	1 м	1 м
Тип коннектора	«банан» 4 мм	BNC изол.	«банан» 4 мм
Погрешность коэффициентов деления:			
Пост. напряжение	±1 % (2...20 кВ); ±2 % (20...30 кВ)		±1 % (2...20 кВ); ±2 % (20...40 кВ)
Перемен. напряжение (50/60 Гц)	±5% (2...20 кВ)		±5% (2...28 кВ)
Общие данные			
Входное сопротивление	500 МОм		1000 МОм
Условия эксплуатации	0...+40 °С		
Условия хранения	-10...+50 °С		
Масса	260 гр		
Исполнение	EN 61010-1 EN 61010-31 EN 61326-1		
Безопасность (защита от перенапряжения)	Кат. I (подключение к бытовой технике (телевизоры, копировальные аппараты), лабораторным источникам питания и приборам, а также <u>электроустановкам ограниченной мощности</u>)		
Аксессуары*	-	крюк, пластина, гайка крепления	-

* **Примеч.:** доступны 2 типа сменных вх. контактов пробника: закругленный наконечник типа «крюк» для нормального использования и специальная плоская прижимная пластина для подключения к анодам ЭЛТ.