



ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ И СТАНДАРТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Класс ANSI	С длинным шипом	57 -1 л	57-2L	57-3L	57-4L	
	С коротким шипом	57-1S	57-2S	57-3S	57-4S	
Расстояние утечки / мм		14 356	22 559	29 737	1015	
Расстояние сухого дуги / мм		6 1/2 165	9 1/2 241	12 1/4 311	368	
Консольная прочность / фунт кН		2800 12,5	2800 12,5	2800 12,5	12,5	
Рис.		1	2	3	4	
Среднее напряжение срабатывания	Низкая частота	Сухой / кВ	80	110	125	150
		Wet / кВ	60	85	100	125
	Критические-импульсный	Положительный / кВ	130	180	210	255
		Отрицательный / кВ	155	205	260	340
Давление напряжения радиопомеха	Испытательное напряжение до земли / кВ		15	22	30	44
	Максимальный RIV при 1.000кc / μV		100	100	200	200
Для класса ANSI			57-1S	57-1L	57-2S 3S 4S	57-2L 3L 4L
			1 3/4 44,5	7 178	1 3/4 44,5	7 178
			1 7/16 36,5	4 1/2 114	1 7/16 360,5	4 1/2 114
			1 7/32 31,0	1 7/32 31,0	1 7/32 31,0	1 7/32 31,0
			3/4	3/4	3/4	3/4
			5/8	5/8	3/4	3/4
Основные размеры	стальная					
подставка	мм					
	B					
	C					
	D					
	E					