



Оптовые продажи по России: 199106, Шкиперский проток, д.14, корпус 19

E-mail: esv@spb-svet.ru, 7150511@gmail.com

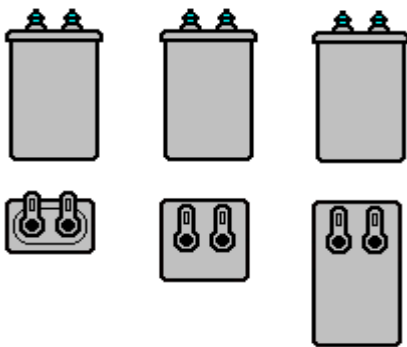
Тел: (812) 715-05-11, 995-23-74

Факс: (812) 975-73-81

**конденсаторы
импульсные**

**K75-40
ОЖО.464.230 ТУ**

Предназначены для работы в качестве накопителей энергии в импульсных режимах в составе встроенных элементов внутреннего монтажа в специальной аппаратуре и товарах бытового назначения. Допускают соединение в батарее.



Черт.1

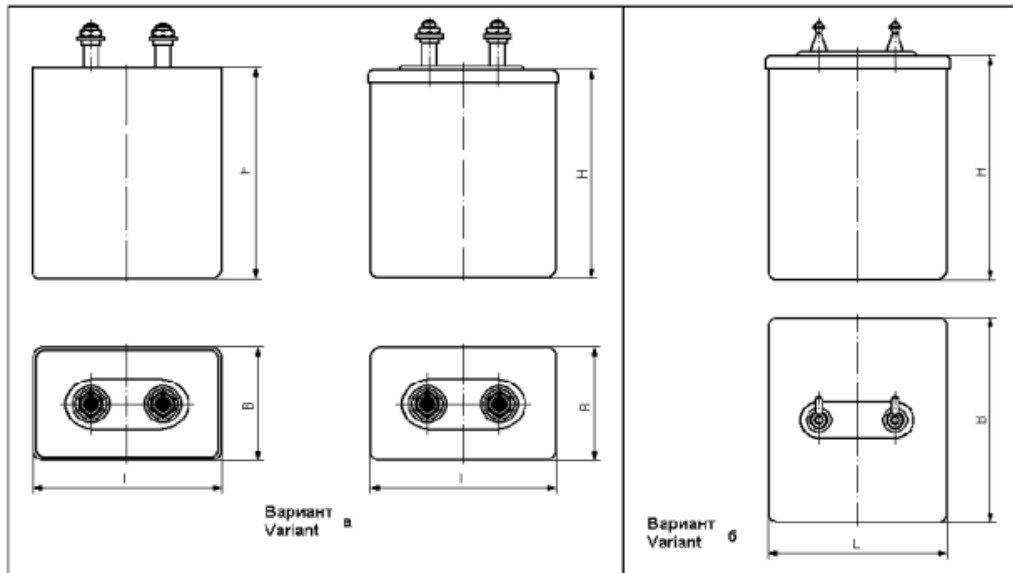
Черт.2

Черт.3

Конструкция герметичная: стальной прямоугольный корпус, герметизированный пайкой или сваркой, с лепестковыми выводами или выводами под гайку.

Изготавливаются во всеклиматическом исполнении (В) и в исполнении для умеренного и холодного климата (УХЛ).

Параметр	Значение	
Номинальное напряжение	750В – 5000В	
Номинальная емкость	2 - 100 μ F	
Допустимое отклонение емкости	\pm 10, 20%	
Тангенс угла диэлектрических потерь (макс.)	0,008	
Сопротивление изоляции (мин.)	15 000МОм	
Постоянная времени	$U_r < 1600В$	500МОм $\cdot\mu$ F
	$U_r = 1600, 2000В$	1000МОм $\cdot\mu$ F
	$U_r > 2000В$	3000МОм $\cdot\mu$ F
Диапазон рабочих температур	-60...+40°C	
Относительная влажность воздуха	"В", 35°C	98%
	"УХЛ", 25°C	
Атмосферное давление	0,133 \times 10 ⁻⁶ - 294кПа	
Вибрация с ускорением 1-2000Гц	10г	
Многokратные удары с ускорением	40г	
Одиночные удары с ускорением	500г	



Вариант
Variant a

Номинальная емкость, мкФ Rated capacitance, μF	Номинальное напряжение, В Rated voltage, V					
	1600	2000	2500	3000	4000	5000
	LxBxH, мм масса, г			LxBxH, мм mass, g		
20	86×26×141 530		86×31×141 750	105×35×170 995	105×65×170 2000	105×90×170 2480
40	86×46×141 1000		86×66×141 1400	105×65×170 2000	105×110×170 3300	105×170×170 4550
60	86×66×141 1300		86×86×141 1900	105×90×170 2750	105×170×170 5000	-
80	86×81×141 1800	86×91×141 2050	86×111×141 2350	105×120×170 3750	-	-
100	86×101×141 1915	86×111×141 2145	86×141×141 3000	105×150×170 3955	-	-

Вариант
Variant б

Номинальная емкость, мкФ Rated capacitance, μF	Номинальное напряжение, В Rated voltage, V			
	750	1000	1600	2000
	LxBxH, мм масса, г		LxBxH, мм mass, g	
2	-	46×16×50 80	-	46×18×55 100
4	46×16×50 65	46×18×50 90	-	46×31×55 150
6	46×18×50 90	46×26×50 120	-	46×46×55 210
8	46×26×50 120	46×36×50 160	-	46×55×55 260
10	46×31×50 120	46×41×50 155	-	46×66×55 270
20	-	86×26×141 600	86×26×141 530	
40	86×26×141 500	86×41×141 950	86×46×141 1000	
60	86×41×141 950	86×46×141 915	86×66×141 1300	
80	86×46×141 1000	86×66×141 1400	86×81×141 1800	86×91×141 2050
100	86×51×141 1012	86×76×141 1490	86×101×141 1915	86×111×141 2145