

МИНИАТЮРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКИЕ КОНДЕНСАТОРЫ серии SS

Температурный диапазон: - 40°C ÷ +85°C

Максимальное изменение емкости (120Гц, 25°C): ± 20%

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ D(mm) x L(mm) серии SS

μF/V	10V	16V	25V	35V	50V	63V
0,47	→	→	→	→	4 × 7	4 × 7
1	→	→	→	→	4 × 7	4 × 7
2,2	→	→	→	→	4 × 7	4 × 7
3,3	→	→	→	→	4 × 7	4 × 7
4,7	→	→	→	→	4 × 7	4 × 7
10	→	4 × 7	4 × 7	4 × 7	5 × 7	6 × 7
22	→	4 × 7	5 × 7	6 × 7	6 × 7	8 × 9
33	4 × 7	5 × 7	5 × 7	6 × 7	8 × 9	
47	4 × 7	5 × 7	6 × 7	6 × 7	8 × 9	
100	5 × 7	6 × 7	8 × 9			
220	6 × 7	8 × 9				

Номиналы, отмеченные знаком (→) не выпускаются.

Предлагаем использовать конденсаторы с более высоким рабочим напряжением.

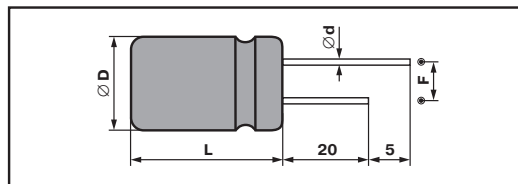
- Миниатюрные оксидно-электролитические алюминиевые уплотненные полярные конденсаторы предназначены для работы в цепях постоянного и пульсирующего токов.
- Ближайший отечественный аналог – К50-35.

ТАНГЕНС УГЛА ПОТЕРЬ (120 Гц, 25°C)

Вольт	10	16	25	35	50	63
tan δ	0,20	0,17	0,15	0,12	0,10	0,10

Для емкости, превышающей 1000 мкФ добавлять 0,02 на каждые 1000 мкФ.

РАЗМЕРЫ КОНДЕНСАТОРОВ



D, мм	4	5	6	8
F, мм	1,5	2,0	2,5	3,5
d, мм	0,45			0,5

