

К50-3А, К50-3Б

Алюминиевые конденсаторы К50-3А, К50-3Б предназначены для работы в электрических цепях постоянного, пульсирующего и импульсного тока. Конденсаторы изготовляют в обычном и всеклиматическом исполнениях. Корпус – алюминиевый, цилиндрический; четыре конструктивных варианта – рис. 1, а–г.

У конденсаторов вариантов а и б выводы проволочные, жесткие; у варианта в плюсовой вывод проволочный жесткий, а минусовыми служат луженые крепежные лепестки корпуса; у варианта г плюсовой вывод лепестковый, а минусовым служит корпус конденсатора. Масса в зависимости от типоминнала – от 1 до 235 г.

Номинальное напряжение, U, В	6–450
Номинальная емкость, С, мкФ,	
для	
К50-3А.....	1–1000
К50-3Б.....	1–5000