

充电电容

适用于控制器/驱动器以及带集成控制器的电机



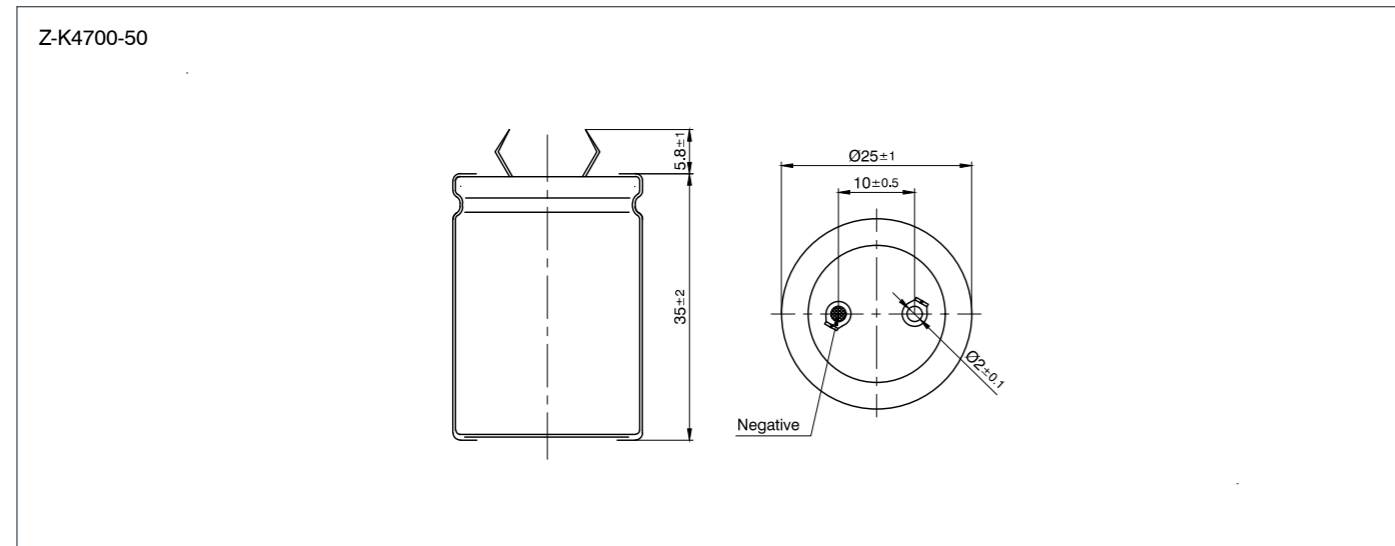
说明

Z-K4700/50 电容器设计用于低于 5A 的相电流，而 Z-K10000/100 电容器设计用于高于 5A 的相电流。

型号

型号	电容 μF	导程 mm	电容公差	温度范围 °C	最大工作电压 V	尺寸
Z-K4700/50	4700	10	± 20%	-40 - 85	50	圆柱形铝杯，直径 25 mm，长 35 mm
Z-K10000/100	10000	20	± 20%	-40 - 85	100	圆柱形铝杯，直径 40 mm，长 95 mm

尺寸图 (单位MM)



充电电容

适用于控制器/驱动器以及带集成控制器的电机



尺寸图 (单位MM)

