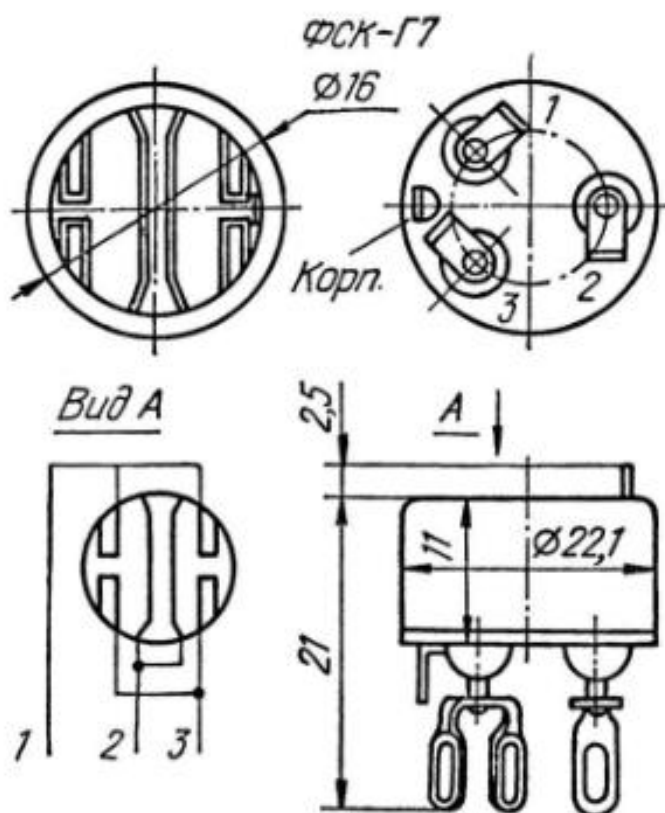


ФСК-Г7

Фоторезистор

Фоторезисторы ФСК-Г7 предназначены для применения в качестве приемников и датчиков оптического излучения в составе оптико-электронной аппаратуры, систем фотоэлектрической автоматики и телемеханики, счетно-измерительных и экспонометрических приборов. Могут использоваться в цепях постоянного, переменного и импульсного токов. Выпускаются в герметичном металлокстеклянном корпусе.



Параметры фоторезисторов широкого применения

Прибор	U_P , В	I_{CB} , мА, не менее	I_T , мА, не более	R_T , МОм, не менее	K_{ij} , не менее	$\tau_{сп}$, мс не более	τ_H , мс, не более
ФСК-Г7	50	1000	10	5	100	100	100