



Модуль полупроводниковый светодиодный МПС-К28

КЕНС.435711.010 ТУ

Модули предназначены для использования в аэродромном и вертодромном светосигнальном оборудовании.

Диапазон рабочих температур от минус 50 °С до плюс 55 °С.

Тип корпуса: печатная плата на алюминиевом основании.

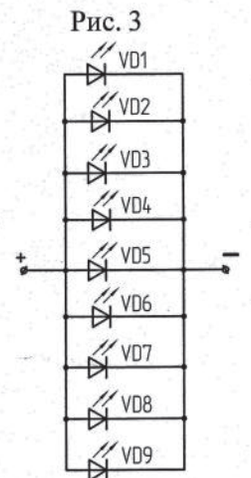
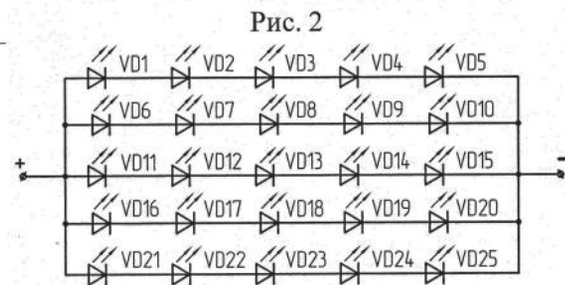
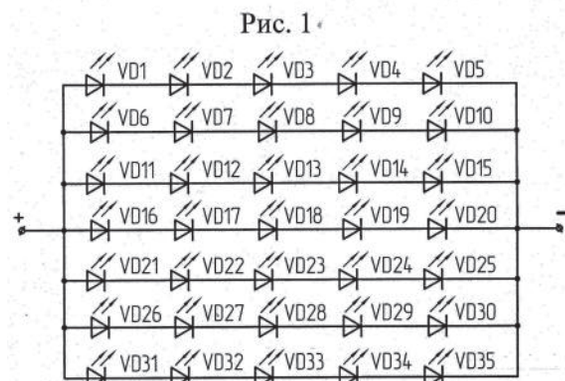
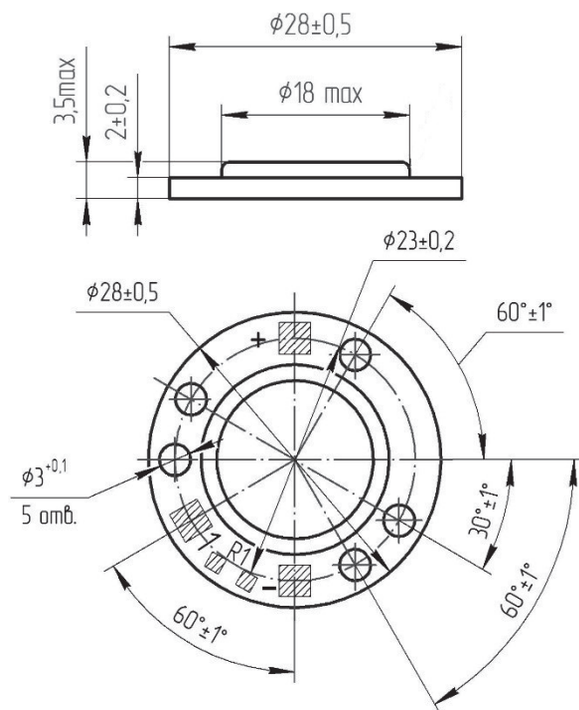


Таблица - Основные электрические и светотехнические параметры при $T = 25^\circ C$

Тип изделия	Рис.	Постоянный прямой (рабочий) ток, А	Постоянное прямое напряжение, В, не более	Световой поток, лм, не менее
МПС-К28-20-Ж	1	1,4	16	350
МПС-К28-20-Б	1	1,4	16	1500
МПС-К28-10-Б	2	0,7	16	700
МПС-К28-10-Л	2	0,7	17	550
МПС-К28-10-К	2	0,7	16	480
МПС-К28-05-Л	3	1,4	4	200
МПС-К28-05-С	3	1,4	4	65