

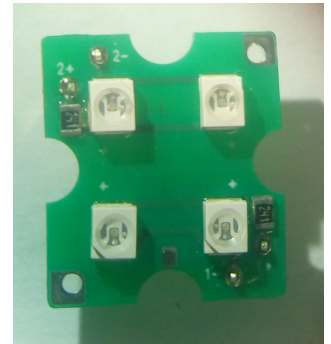
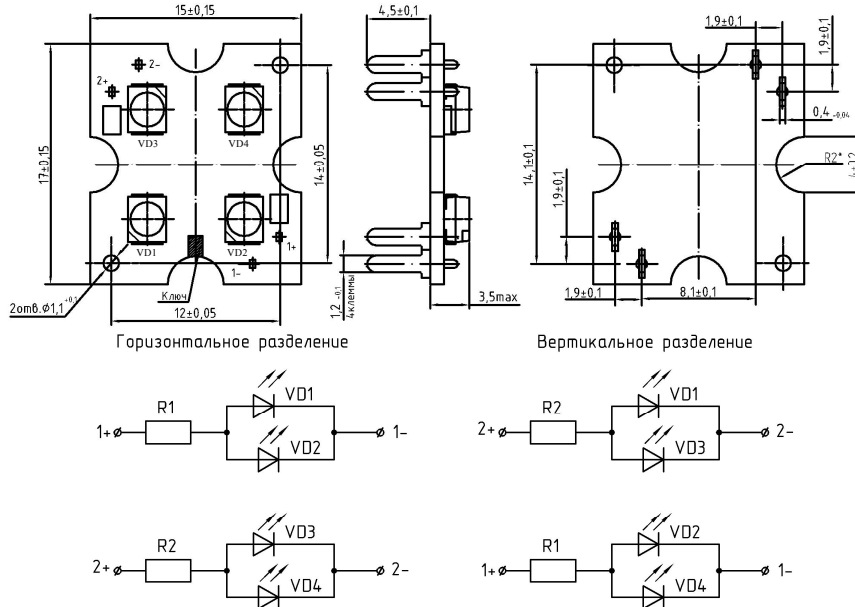


Модуль подсветки типа МПК1

КЕНС.435711.009 ТУ

Модули подсветки типа МПК1 предназначены для световой сигнализации и подсветки световых полей в кнопочных переключателях типа ПКн561С, ПКн562С в радиоэлектронной аппаратуре военного назначения.

Диапазон рабочих температур от - 60 до 85 °С.



Основные электрические и светотехнические характеристики при $T = 25\text{ °C}$

Наименование параметра, единица измерения, режим измерения	Норма параметра			
	Горизонтальное разделение		Вертикальное разделение	
	не менее	не более	не менее	не более
МПК1-К/К			МПК1-К/К-1	
МПК1-Ж/Ж			МПК1-Ж/Ж-1	
МПК1-Л/Л			МПК1-Л/Л-1	
МПК1-С/С			МПК1-С/С-1	
МПК1-Б/Б			МПК1-Б/Б-1	
МПК1-Б/Ж			МПК1-Б/Ж-1	
МПК1-Б/Л			МПК1-Б/Л-1	
МПК1-Б/К			МПК1-Б/К-1	
МПК1-Б/С			МПК1-Б/С-1	
МПК1-Ж/Л			МПК1-Ж/Л-1	
МПК1-Ж/К			МПК1-Ж/К-1	
МПК1-Ж/С			МПК1-Ж/С-1	
МПК1-Л/К			МПК1-Л/К-1	
МПК1-Л/С			МПК1-Л/С-1	
МПК1-К/С			МПК1-К/С-1	
Яркость $L_{и}$, кд/м ² , при $U_{пит} = 5\text{ В}$	400	-	400	-
Ток потребления, мА при $U_{пит} = 5\text{ В}$	-	20	-	20