

## СИГНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА



**ФШМ**

Фонарь для ламп 36 В/0.54А с колбами Ø12 мм и цоколем В9s/14  
Цвет: белый, желтый, красный, зеленый, синий  
Диапазон рабочих температур -60...85°C  
Способ крепления: гайка  
Габаритные размеры: 20.5 x 58.2 мм



**ФМ**

Фонарь для ламп 28 В/0.07 А с колбами Ø6.6 мм и цоколем S6s/10



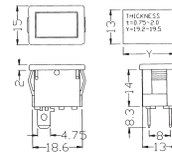
**МФС2**

Фонарь для ламп 10В/50 мА СМН10-55



**R19L**

Индикатор неоновый в корпусе, 220 В



Цвет: белый, желтый, красный, зеленый, синий  
Диапазон рабочих температур -60...85°C  
Способ крепления: гайка  
Габаритные размеры: 16.5 x 36 мм

Цвет: белый, желтый, красный, зеленый, синий, оранжевый  
Диапазон рабочих температур -60...100°C  
Способ крепления: гайка  
Габаритные размеры: 13 x 24 мм

## ЛАМПЫ ИНДИКАТОРНЫЕ С ДЕРЖАТЕЛЕМ

### СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

<b>L- 706</b>	<b>R</b>
1	2 3

### 1. Тип лампы:

L – светодиодная, 12 В  
N – неоновая, 220 В  
P – лампа накаливания, 12 В

### 2. Тип корпуса

3. Цвет свечения:  
R – красный  
G – желтый,

Y – зеленый

**P-828 N-828**



L=32 мм  
d=13 мм

**L-610**

**L-602**



L=16 мм  
d=6.5 мм

**L-612**

**L-603**



L=12 мм  
d=6.5 мм

**L-701 P-701 N-701**

**L-607**



L=20 мм  
d=8.5 мм

**N-702**

**L-608**



L=16 мм  
d=8.5 мм

**L-705 N-705**



L=20 мм  
d=8.5 мм

**P-706 N-706**



L=10 мм  
d=8.5 мм

**P-707 N-707**



L=40 мм  
d=8.5 мм

**P-723(P-825) N-723(N-825)**



L=30 мм  
d=8.5 мм

**N-725(N-826)**



L=40 мм  
d=8.5 мм

**N-765**



L=30 мм  
d=8.5 мм

**N-767 P-767**



L=24 мм  
d=11.5 мм

**N-769(N-806)  
P-769(P-806)**



L=42 мм  
d=11 мм

**P-771(P-807)**



L=42 мм  
d=11 мм

**N-779(P-811)**



L=39 мм  
d=11 мм

**P-803 N-803**



L=43 мм  
d=11 мм

**N-805**



L=40 мм  
d=11 мм

**N-810**



L=43 мм  
d=11 мм

**N-812**



L=41 мм  
d=15.5 мм

**N-813**



L=38 мм  
d=11 мм

**N-814**



L=41 мм  
d=11 мм

**N-815 P-815 L-815**



L=40 мм  
d=15.5 мм

**N-818**



L=40 мм  
d=15.5 мм

**N-819**



L=48 мм  
d=15.5 мм

**N-821**



L=33 мм  
d=7.5 мм

**N-823**



L=33 мм  
d=7.5 мм



L=31 мм  
d=11.5 мм



L=29 мм  
d=10 мм



L=50 мм  
d=16 мм



L=48 мм  
d=16 мм