



## Низьковольтна модульна техніка

### Модульні сигнальні лампи ВК 832 (Standart)



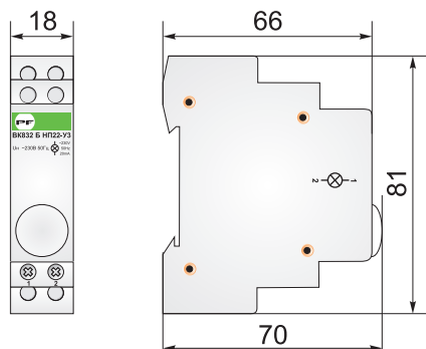
Модульні сигнальні лампи ВК 832 призначені для світлової індикації наявності напруги у ланцюзі керування змінного струму частотою 50Гц напругою 230В.

Сигнальні лампи виготовляються в однополюсному виконанні з різними кольорами індикації.

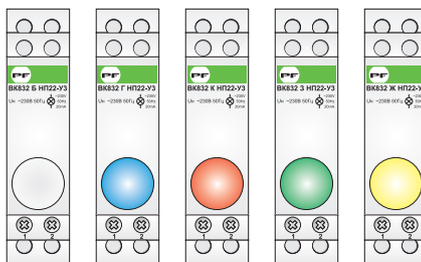
### Технічні характеристики модульних ламп ВК 832

Номінальна робоча напруга, В	~230
Номінальний струм, А	≤3
Частота мережі, Гц	50
Робоче положення	Будь-яке
Перетин дротів, що під'єднуються, мм <sup>2</sup>	1-10
Кріплення на DIN-рейку	35x7.5
Ступінь захисту	IP 20
Колір індикації	червоний, зелений, жовтий, білий, блакитний
Тип лампи	LED

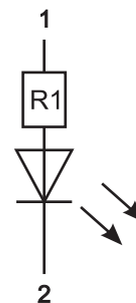
### Габаритні розміри



### Варіанти кольорів індикації



### Принципова схема



### Асортимент модульних сигнальних ламп серії ВК 832

Тип	Колір індикації	Код для замовлення
ВК 832-1КУЗ	Червоний	ВК-832 К 0000
ВК 832-1ЗУЗ	Зелений	ВК-832 З 0000
ВК 832-1ЖУЗ	Жовтий	ВК-832 Ж 0000
ВК 832-1БУЗ	Білий	ВК-832 Б 0000
ВК 832-1ГУЗ	Блакитний	ВК-832 Г 0000