

Индикаторные лампы серии LAY5-BU



Структура условного обозначения

LAY5-BU XX₁

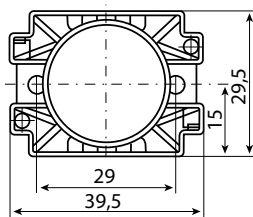
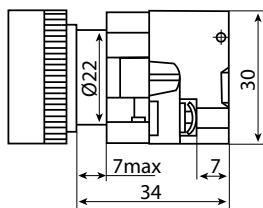
Серия _____

Цифры обозначения цвет линзы: _____

63 - зеленая;

64 - красная;

65 - желтая



Технические характеристики

Обозначение		Значение
Номинальное рабочее напряжение, В	перем.	6; 12; 24; 36; 48; 110; 127; 230; 400
	пост.	6; 12; 24; 36; 48; 110; 127; 230
Цвет линзы		красный, зеленый, желтый, молочный
Диаметр отверстия в панели, мм		22
Диаметр линзы, мм		29
Толщина панели не более, мм		6
Степень защиты		IP40
Диапазон рабочих температур, °С		от -10 до +40

Назначение

Индикаторные лампы предназначены для индикации состояния электрических цепей. Применяются индикаторные лампы в электрощитах, промышленном оборудовании и на объектах энергоснабжения.

Конструкция

Устанавливают индикаторные лампы в стандартные отверстия диаметром 22,3 мм на жесткой металлической панели, защищенной от прямых солнечных лучей, попадания струй дождя и химических реагентов. Для предотвращения попадания жидкости внутрь механизма индикаторные лампы снабжены резиновыми уплотнительными кольцами.

Ассортимент

Артикул	Наименование	Цвет	Кол-во, шт. (инд. упак.)	Электрическая схема
MFK-BU-06	Индикаторная лампа LAY5-BU63	зеленая	1	
MFK-BU-04	Индикаторная лампа LAY5-BU64	красная	1	
MFK-BU-05	Индикаторная лампа LAY5-BU65	желтая	1	