

# XB11

## ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННАЯ ЛАМПА-ВСПЫШКА



### спецификация

тип лампы	XB11
энергия вспышки, Дж	5
излучающий элемент	ксеноновая лампа
уровень взрывозащиты	1 Exd IIB T4/T5/T6
степень защиты	IP 67
температура окр. среды, °C	-55...+70
напряжение питания, В	24DC; 110AC, 240AC
потребляемый ток (макс.), А	0,32(24DC); 0,1(110AC), 0,06(240AC)
частота вспышек, 1/мин	60
материал корпуса	пластик GRP
вес, кг	2,5
тип кабельного ввода	2 x M20

- Лампа-вспышка (строб-лампа) выполнена в корпусе из пластика GRP.
- Светоизлучающим элементом может служить ксеноновая лампа (мощность вспышки до 5 Дж), флуоресцентная лампа (10Вт) и лампа накаливания (20Вт)
- Лампы выпускаются с различными цветами излучающего элемента (красный, голубой, зеленый, рубиновый, желтый, белый) и финишной окраски корпуса лампы (красный, голубой, желтый, серый, белый).
- Опционально поставляется защитная решетка линзы лампы.
- Оборудование сертифицировано.

# MEDC

Все указанные спецификации, размеры, вес и допуски являются номинальными (типовыми) параметрами. Фирма MEDC оставляет за собой право на изменение любых параметров без предварительного уведомления.