

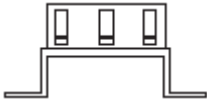







Взрывозащищенные импульсные светосигнальные устройства EV-4050-FLASH

ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ

- Решетка из нержавеющей стали
- Корпус из коррозионностойкого модифицированного алюминийно-кремниевого сплава GAlSi13 марки "KSi13"
- Колпак из ударопрочного жаростойкого боросиликатного стекла
- Внутренний и внешний зажим заземления из нержавеющей стали
- Уплотнительные кольца из силиконовой резины устойчивые к кислотам и углеводородам
- Антистатическое полимерно-эпоксидное окрашивание, фрикционно искробезопасное, устойчивое к рабочим средам и ионизирующему излучению. Цвет RAL 7035

Аксессуары и запасные детали				
ИЛЛЮСТРАЦИИ	ОПИСАНИЕ	РАЗМЕР	ХАРАКТЕРИСТИКИ	КОДЫ
	Колпак из боросиликатного стекла	4050	Алюминиевый сплав, термостойкое ударопрочное боросиликатное стекло	G50-0440CM
	Защитная решетка из нержавеющей стали	4050	Нерж. сталь	G50-0417
	Клеммные зажимы	Возможна установка другого типа и количества клемм	3x4 mm ²	TPL4
	Подвес типа EVA (на трубу)	4050	Одно отверстие 1 x 3/4" Rc	G-0213
	Крепление типа EVX (на потолок)	4050	Четыре отверстия 4 x 3/4" Rc	G-0214
	Лампа вспышка, Светодиодная лампа (по заказу)	E27	90-120 имп/мин, красная	LAMP-XENONRED,12DC
			90-120 имп/мин,	LAMP-

			синяя	XENONBLUE,12DC
			90-120 имп/мин, зеленая	LAMP- XENONGREEN,12DC
			90-120 имп/мин, желтая	LAMP- XENONYELLOW,12DC
			60-180 имп/мин, красная	LAMP-LEDRED,12DC
			60-180 имп/мин, синяя	LAMP-LEDBLUE,12DC
			60-180 имп/мин, зеленая	LAMP- LEDGREEN,12DC
			60-180 имп/мин, желтая	LAMP- LEDYELLOW,12DC
	Уплотнительное кольцо	4050	Рабочая температура - 60°C +100 °C	OR-4512SH70
	Кабельный ввод	Рекомендуемые кабельные вводы: <u>FL2BK</u> , <u>FAL2BK</u> Коды и характеристики вводов см. в разделе " <u>Кабельные вводы</u> " (заказывается отдельно)		