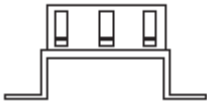




Взрывозащищенные светосигнальные устройства серии EV-4050-SIGNAL

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
	Цветная лампа накаливания. Цветная светодиодная лампа	E27	40W ~220В, красная	LAMP-NCRED
			40W ~220В, синяя	LAMP-NCBLUE
			40W ~220В,	LAMP-NCGREEN

	(по заказу)		зеленая	
			40W ~220В, янтарная	LAMP-NCYELLOW
			==12В, красная	LAMP- LEDRED,12DC
			==12В, синяя	LAMP- LEDBLUE,12DC
			==12В, зеленая	LAMP- LEDGREEN,12DC
			==12В, янтарная	LAMP- LEDYELLOW,12DC
			==24В, красная	LAMP- LEDRED,24DC
			==24В, синяя	LAMP- LEDBLUE,24DC
			==24В, зеленая	LAMP- LEDGREEN,24DC
			==24В, янтарная	LAMP- LEDYELLOW,24DC
	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)		