



# Klemmsan®

## 270371 Z1-FLASH

### Общие сведения

Номер заказа	270371
Ширина корпуса (мм)	17,5
Соединение	Screw terminal
Функции	Fof
Тип выхода	Relay
Настройка тайминга-1 и тайминга-2	independent
Настраиваемый диапазон освещенности	-
Настраиваемый диапазон чувствительности	-
Частота источника питания	50-60Hz
Входное напряжение срабатывания	-
Время восстановления	Max. 100msec
Степень защиты	IP20
Масса (г)	60
Вид монтажа	—
Электрические схемы	—
Размеры	—

### Вспомогательные контакты

Тип	1 C/O (SPDT)
Макс. допустимое значение: перем. ток (для стороны НО)	10A/250V; 1250 VA
Макс. допустимое значение: пост. ток (для стороны НО)	5A/30VDC; 150W
Механический срок службы	≥ 10 <sup>7</sup>
Число коммутаций для механической части (для стороны НО)	"5×10 <sup>4</sup> (5A@250VAC) 1×10 <sup>5</sup> (5A@30VDC)"

### Временной диапазон

Тайминг -1	0.1sec =>10days
------------	-----------------

	Тайминг -2	0.1sec =>10days
<b>Напряжение питания</b>	Пост. ток	12VDC
	Перем. ток	12VAC or 180..265V AC
<b>Условия окружающей среды</b>	Температура эксплуатации	-20 to +60 °C
	Температура хранения	-40 to +75 °C
	Относительная влажность (без конденсации)	Max.95% (no condensation)
<b>Потребляемая мощность</b>	Пост. ток	<1.25W
	Перем. ток	<2.5VA
<b>Электромагнитная совместимость и электромагнитные помехи</b>	55011/A1, 61000-4-2, 61000-4-3/A1, 61000-4-4, 61000-4-5, 61000-4-6, 61000-4-8, 61000-4-11	---
<b>Электрод для измерения уровня жидкости</b>	Описание	Off flasher timer
	Номер заказа	270371
	Ед. упаковки	1

### Order Info

270371

© 2020 Klemsan A.Ş.  
www.klemsan.com