



Klemsan®

583063 LSK-6(110VAC/DC)

Напряжение	AC	110V
	DC	110V
Входной сигнал	Частота	Min. 45 Hz (for AC signal input)
	Номера	6
	Время отклика	Maks. 10ms
Выходные контакты	Тип выхода	-
	Кол-во контактов	-
	Тип	-
	Максимально допустимые параметры: перем. ток	-
	Максимально допустимые параметры: пост. ток	-
	Механический срок службы	-
	Число коммутаций для механической части (для стороны НО)	-
Окно	Номера	6
	Цвета	Red
	Размер	34.85x18.70
	Подсветка	6 x Red LED
Частота вспышек	Медленный	-
	Быстрый	-
Окно	Условные обозначения	Laser printed onto standart tracing paper, using templates provided bu Klemsan Inc.
Общие сведения	Временной диапазон	—
	Встроенные нажимные кнопки	—
	Зуммер	—

	Регистрация событий в реальном времени	—
	Срок службы батареи	—
	Степень защиты	IP50 (front)IP20 (back)
	Соединение	Screw terminal
	Масса (г)	220
	Упаковка блока	1
	Электрические схемы	—
	Чертежи	—
Связь	Протокол	—
	Скорость передачи	—
	Изоляция	—
Электропитание	Частота	—
Потребляемая мощность	DC	—
	AC	—
Условия окружающей среды	Температура эксплуатации	-20°C +70°C
	Температура хранения	-30°C +80°C
	Относительная влажность (без конденсации)	Макс. 95%
Рамка/Полностью	Высота	96
	Ширина	96
Установочные отверстия в панели	Высота	89.5,89.5
	Ширина	89.5,89.5
	Глубина	66,66
Электромагнитная совместимость и электромагнитные помехи	61000-6-2, 61000-6-4	—

Order Info

583063