



# KlemSAN®

## 112220N OPK EKI

<b>Общая информация о продукции</b>	Изолирующий материал	PA
	Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2
<b>Размеры</b>		6,2
		100,5
		—
		63,5
		71
<b>входа</b>	Входное напряжение	24V AC/DC
<b>выхода</b>	Диапазон коммутируемого напряжения	5-48V DC
	Минимальная частота коммутации	0.65A DC
<b>Тип переключения</b>	Высокая часть	✓
	переключатель нулевого напряжения	—
	Время отклика	<10msn
		1 Pcs.
<b>Подключаемые провода</b>	Минимальное одножильное сечение	0,08 mm <sup>2</sup>
	Максимальное одножильное сечение	4 mm <sup>2</sup>
	Минимальное многожильное сечение	0,08 mm <sup>2</sup>
	Максимальное многожильное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>
	AWG Сечение	28-12
	Тип соединения	Spring connection
	Длина зачистки изоляции	8-10 mm
	Момент затяжки	— Nm
<b>Механические свойства</b>	Масса (г)	

**Order Info**

■	112010N
■	112110N
■	112220N
■	112320N
■	112420N
■	112520N
■	112620N
■	112710N
■	112720N
■	112730N