

Klemsan®

112730N OPK EKI



Общая информация о продукции	Изолирующий материал	PA
	Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2
Размеры		6,2
		100,5
		—
		71
входа	Входное напряжение	9-72V AC/DC
выхода	Диапазон коммутируемого напряжения	3-30V DC
	Минимальная частота коммутации	5A DC
Тип переключения	Высокая часть	✓
	переключатель нулевого напряжения	available
	Время отклика	<500μsn
		1 Pcs.
Подключаемые провода	Минимальное одножильное сечение	0,08 mm ²
	Максимальное одножильное сечение	4 mm ²
	Минимальное многожильное сечение	0,08 mm ²
	Максимальное многожильное сечение	2,5 mm ²
	AWG Сечение	28-12
	Тип соединения	Spring connection
	Длина зачистки изоляции	8-10 mm
	Момент затяжки	— Nm
Механические свойства	Масса (r)	

Order Info

112010N

112110N

112220N

112320N

112420N

112520N

112620N

112710N

112720N

112730N