



Klemmsan®

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 (г)	

—

Order Info

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