

PRODUCT-DETAILS

RB121P-12VDC

RB121P-12VDC Interface relay R600 1c/o,A1-A2=12VDC,5-250VAC/60mA-6A



Общая информация

Тип расширенного изделия	RB121P-12VDC
Идентификационный номер изделия	1SNA645035R2400
Европейский товарный код (EAN)	4013614507984
Описание в каталоге	RB121P-12VDC Interface relay R600 1c/o,A1-A2=12VDC,5-250VAC/60mA-6A
Длинное описание	Screw relay RB121P-12VDC: 12VDC Rated control supply voltage/ 1 SPDT output contact rated 5-250VAC, 60mA up to 6A with integrated LED

Ordering

Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85364900

Popular Downloads

Технические данные	1SVC117001D0200
Инструкции и руководства	1SVC645000M9000

Dimensions

Чистая ширина изделия	6 mm
Чистая высота изделия	67.5 mm
Чистая толщина изделия	70 mm
Чистый вес изделия	0.02 kg

Technical

Функция	Boxed interface relay R600
Вспомогательная функция	Relay with built in LED
Выход	1 c/o (SPDT) contact
Выходной сигнал	5 ... 250VAC / 60mA ... 6A
Номинальное управляющее напряжение питания (U_s)	12 V DC
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	CB_DK-53188-UL
Сертификат CCC	CCC_2017010303941444
Сертификат CSA	CSA_254821
Сертификат cUR	cUR_E352056
Декларация о соответствии - CE	1SVD982016-0001
EAC Certificate	EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634
Инструкции и руководства	1SVC645000M9000
Сертификат LR	LR_16_20068
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SVD982016-0001
Сертификат UR	UR_E352056

Container Information

Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	73 mm
Package Level 1 Height	71 mm
Package Level 1 Depth / Length	80 mm

Package Level 1 Gross Weight	0.23 kg
Package Level 1 EAN	3472596450359

Classifications

Код классификации объекта	K
ETIM 4	EC001437 - Switching relay
ETIM 5	EC001437 - Switching relay
ETIM 6	EC001437 - Switching relay
ETIM 7	EC001437 - Switching relay
e-класс	7.0 27371601

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Электронные реле → Интерфейсные реле и оптопары

