

PRODUCT-DETAILS

LS73P73D11 LS73P73D11 Limit Switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	LS73P73D11
Идентификационный номер изделия	1SBV012873R1411
Европейский товарный код (EAN)	3471522632074
Описание в каталоге	LS73P73D11 Limit Switch
Длинное описание	LS73P73D11 is a 50 mm wide, reinforced Limit Switch made of fiber-glass reinforced UL-V0 material, with 4 mounting holes at the top, 2 ISO M20x1.5 cable entries on the sides, adjustable nylon rod lever (Ø6 mm) actuator and 1 N.O + 1 N.C slow action (Zb type), overlapping (late closing) contacts

Ordering		
Европейский товарный код (EAN)	3471522632074	
Минимальный объем заказа	10 штука	
Номер таможенного тарифа	85364900	

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	57 mm
Чистая высота изделия	195 mm

(24 V) 6 A

Номинальный рабочий

Чистая толщина изделия	43 mm
Чистый вес изделия	0.112 kg
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	45 mn
Package Level 1 Height	200 mn
Package Level 1 Depth / Length	70 mn
Package Level 1 Gross Weight	0.139 kg
Package Level 1 EAN	3471522632074
Package Level 2 Units	10 штука
Package Level 2 Gross Weight	1.45 kg
Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +70 °C Хранение -30 +80 °C
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	
Technical UL/CSA	
Контрольная функция контактных элементов	A600 Q600
согласно UL508	
Additional Information	
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	согласно МЭК 60947-5-1, q=40°C 10 <i>R</i>
Максимальная частота переключения	(AC-15) 3600 циклов в час (DC-13) 3600 циклов в час
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	LS70
Название изделия	Limit Switch
Номинальное	6 k\
выдерживаемое импульсное напряжение	
(U _{imp})	
Номинальное напряжение изоляции (U _i	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 500 \ согласно стандарту UL/CSA 600 \
)	(000 D 40) 0 4 4
Номинальный рабочий ток, AC-15 ($I_{\rm e}$)	(230 B AC) 3.1 A (400 V) NC ²
	(24 B) 10 A
	(130 B) 5.5 A (240 B) 3 A

EC000030 - End switch

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

39121500

ток, DC-13 (I _e)	(110 V) 0.6 A
	(125 V) 0.55 A
	(250 V) 0.4 A
Правила ограничения	20171115
содержания вредных	
веществ RoHS данные	

Certificates and Declarations (Document Nu	mber)
CQC Certificate	CQC2004010305127663
Сертификат cUL	9AKK107991A7379
Технические данные	1SBC141157C0202
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001785
Декларация о соответствии - CE	1SBD250883U1000
Инструкции и руководства	1SBC141157C0202
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SBD250883U1000
Classifications	
ETIM 4	EC001829 - Position switch modular
ETIM 5	EC001829 - Position switch modular
ETIM 6	EC000030 - End switch

Категории

ETIM 7

Универсальная стандартная

классификация товаров и услуг (UNSPSC)

WEEE Category

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Датчики o Концевые выключатели

