

PRODUCT-DETAILS

## LS72M98L20-A LS72M98L20-A Limit Switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	LS72M98L20-A
Идентификационный номер изделия	1SBV014398R1320
Европейский товарный код (EAN)	3471522626660
Описание в каталоге	LS72M98L20-A Limit Switch
Длинное описание	LS72M98L20-A is a 50 mm wide, reinforced Limit Switch made of zinc alloy material (Zamak), with 4 mounting holes at the top, 3 ISO M16x1.5 cable entries on the bottom and sides, pull action ring actuator and 2 N.O slow action, simultaneous contacts

Ordering		
Европейский товарный код (EAN)	3471522626660	
Минимальный объем заказа	10 штука	
Номер таможенного тарифа	85364900	

Dimensions	
Чистая ширина изделия	59 mm
Чистая высота изделия	126 mm
Чистая толщина изделия	32 mm
Чистый вес изделия	0.3 kg

LS72M98L20-A 2

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штук
Package Level 1 Width	45 mn
Package Level 1 Height	120 mn
Package Level 1 Depth / Length	45 mn
Package Level 1 Gross Weight	0.323 kg
Package Level 1 EAN	3471522626660
Package Level 2 Units	1 штука
Package Level 2 Gross Weight	0.35 kg
 Environmental	
— Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 +70 °C Хранение -30 +80 °C
окружающей среды Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Technical UL/CSA	
Контрольная функция контактных элементов согласно UL508	A600 Q600
Additional Information	
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	согласно МЭК 60947-5-1, q=40°C 10 <i>А</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 выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	6 kV
Номинальное напряжение изоляции (U j)	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 500 \ согласно стандарту UL/CSA 600 \
Номинальный рабочий ток, AC-15 (I <sub>e</sub> )	(230 B AC) 3.1 A (400 V) NC (24 B) 10 A (130 B) 5.5 A (240 B) 3 A
	,
Номинальный рабочий ток, DC-13 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 6 A (110 V) 0.6 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.4 A

## Certificates and Declarations (Document Number)

LS72M98L20-A 3

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
ETIM 7	EC000030 - End switch
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Датчики o Концевые выключатели

